## भा०दि०जैनसंघग्रन्थमालायाः प्रथमपुष्पस्य पञ्चमो दलः

## श्रीयतिवृषभाचार्यरचितचुर्णिसूत्रसमन्वितम् श्रीभगवद्गुणधराचार्यभणीतम्

# क सा य पा हु डं

तयाश्र
श्रीवीरसेनाचार्यविरचिता जयधवला टीका

[ पंचमोऽधिकारः अणुभागविहती ]

सम्पादकौ

पं० फूलचन्द्रः

सिद्धान्तशास्त्री

सम्पादक महाबन्धः सहसम्पादक

धवला

पं० केलाशचन्द्र

सिद्धान्तरत्न, सिद्धान्तशास्त्री, न्यायतीर्थ प्रधान ऋध्यापक स्याद्वाद महाविद्यालय

काशी

प्रकाशक मंत्री साहित्य विभाग भा० दि० जैन संघ, चौरासी मधुरा

वि॰ सं॰ २०१३ ]

वीरनिर्वाणाब्द २४८३

हिं स० १९५६

मृल्यं रूप्यकद्वादशकम्

## भा० दि० जैनसंघ-ग्रन्थमाला

### इस ग्रन्थमालाका उद्देश्य

माक्रत संस्कृत आदि में निवद्ध दि० जैनागम, दर्शन, साहित्य, पुराण आदिका यथासम्भव हिन्दी अनुवाद सहित मकाशन करना

小河南 经营业

सञ्चालक

भा० दि० जैनसंघ

ग्रन्थाङ्क १−५

प्राप्तिस्थान

मैनेजर

भा॰ दि॰ जैन संघ
चौरासी. मथुरा

मुद्रक-शिवनारायण उपाध्याय, नया संसार प्रेस, बाराणसी।

#### Sri Dig. Jain Sangha Granthamala No. 1-V

## KASĀYA-PĀHUDAM V (ANUBHAG VIHATTI) BY

#### GUNADHARACHARYA

WITH

#### CHURNI SUTRA OF YATIVRASHABHACHARYA

AND

# THE JAYADHAVALA COMMENTARY OF VIRASENACHARYA THERE-UPON

EDITED BY

### Pandit Phulachandra Siddhantashastri,

EDITEOR MAHABANDHA JOINT EDITOR DHAVALA,

#### Pandit Kailashachandra Siddhantashastri

Nyayatirtha, Sidhantaratna, Pradhanadhyapak, Syadvada Digambara Jain Vidyalaya, Banaras.

#### PUBLISHED BY

THE SECRETARY PUBLICATION DEPARTMENT.
THE ALL-INDIA DIGMBAR JAIN SANGHA
CHAURASI, MATHURA.

VIRA-SAMVAT 2483 ] VIKRAMA S. 2013

[ 1956 A. C.

## Sri Dig. Jain Sangha Granthamala

Foundation year-

[-Vira Niravan Samvat 2468

Aim of the Series:-

Publication of Digambara Jain Siddhanta, Darsana, Purana, Sahitya and other Works in Prakrit, Samskrit etc. Possibly with Hindi Commentary and Translation.

DIRECTOR :-

### SRI BHARATAVARSIYA DIGAMBARA IAIN SANGHA

NO. 1. Vol. V.

To be had from :—

THE MANAGER
SRI DIG. JAIN SANGHA.
CHAURASI, MATHURA,
U. P. (INDIA)

Printed by----S N UPADHYAYA,
AT THE NAYA SANSAR PRESS, BANARAS

800 Copies,

Price Rs. Twelve only

#### प्रकाशक की ओरसे

कसायपाहुड्के पाँचवें भाग अनुभाग विभक्तिको एक वर्ष पश्चात् ही प्रकाशित करते हुए . हमें हर्ष होना स्वाभाविक है। यह भाग भी डोंगरगढ़के उदारमना दानवीर सेठ भागचन्द्र जी के द्वारा दिये गये द्रव्यसे ही प्रकाशित हुआ है और आगेके भाग भी उन्हींके द्रव्यसे प्रकाशित हो रहे हैं इसके लिये सेठ जी व उनकी धर्मपत्नी सेठानी नर्वदाबाई जी दोनों धन्यवादके पात्र हैं।

सम्पादन श्रादिका भार पूर्ववत् पं० फूलचन्द जी सिद्धान्तशास्त्री श्रीर हम दोनोंने वहन किया है। प्रेस सम्बन्धी सब भभंटोको पं० फूलचन्द्रजी ने उठाया है। एतदर्थ मैं पंडितजीका भी श्राभारी हूँ।

काशीमें गङ्गा तट पर स्थित स्त्र० बाबू छंदीलाल जी के जिन मन्दिरके नीचे के भागमें जयधवला कार्यालय अपने जन्म कालसे ही स्थित है और यह स्व० बाबूसाहबके सुपुत्र बाबू गण्शादास जी और पौत्र बा० सालिगराम जी तथा बा० ऋपभचन्द जीके सौजन्य और धर्मप्रेमका परिचायक है, अत: मैं उनका भी आभारी हैं।

नय। ससार प्रेसके स्वामी पं० शिवनारायण जी उपाध्याय तथा उनके कर्मचारियोने इस भागका मुद्रण बहुत शीघ करके दिया, एतद्र्थ व भी धन्यवादके पात्र हैं।

जयधवला कार्यालय भदैनी,-काशी दीपावली-२४८३

केलाशचन्द्र शास्त्री मंत्री माहित्य विभाग भा० दि॰ जैनमघ

#### विषय-परिचय

प्रस्तृत अधिकारका नाम अनुभागविभक्ति है। अनुभाग फलदानशक्तिका कहते हैं। यह हो प्रकारका है-बन्धके समय जो अनुभाग प्राप्त होता है एक वह और बन्धके बाद द्वितीयादि समयोंमें जो अनुभाग रहता है एक वह । बन्धके समय प्राप्त होनेवाले अनुभागका विचार महाबन्धमें किया है । मात्र उसका यहाँ अधिकार नहीं है। यहाँ तो ऐसे अनभागका विचार किया गया है जो सत्ताके रूपमे बन्ध समयसं जेकर अवस्थित रहता है। वह बन्धकालमें जितना प्राप्त हुआ है उतना भी हो सकता है और क्रियाविरोपकं कारण श्रन्यप्रकार भी हो सकता है। मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ श्रद्धाईस हैं। एकबार उत्तर भेदोंका श्राश्रय लिए बिना श्रीर दूसरी बार इनका श्राध्रय लेकर प्रस्तुत श्रधिकारमे श्रनुभागका सांगोपांग विचार किया गया हे, इसजिए इसका श्रनुभागविभक्ति नाम सार्थक है । तदनुसार इस श्रीध-कारके दो भेद हैं - मूलप्रकृतिश्रनुभागविभक्ति श्रीर उत्तरप्रकृतिश्रनुभागविभक्ति । उसमें भी चुर्णिकार श्वाचार्य यतिवृष्भने मूलप्रकृति श्रन्भागविभक्तिको सूचनामात्र की है। वीरसेनस्वामीने उसका विशेष व्याख्यान उच्चारणावृत्तिके अनुसार तेईम अनुयोगदारीका आजम्बन लेकर किया है । वे तेईस अनुयोगद्वार बे हैं - संज्ञा, सर्वानुभागविभक्तिः नोसर्वानुभागविभक्तिः, उरकृष्टानुभागविभक्तिः, अनुरकृष्टानुभागविभक्तिः, जधन्यानुभागविभक्ति, अजधन्यानुभागविभक्ति, सादिअनुभागविभक्ति, अनादिअनुभागविभक्ति, ध वातु-भागविभक्ति, अध्र वानुभागविभक्ति, एक जीवकी अपेजा स्वामित्व, काल, अन्तर, नानाजीवोंकी अपेजा अगविचय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अन्पवहत्व । मुलप्रकृतिश्रनुभाग-विभक्ति एक है, इसलिए उसका विचार करते समय सक्षिकर्प श्रनुयोगहार सम्भव नहीं है ।

संज्ञा--वातिसंज्ञा श्रीर स्थानसंज्ञा । जीवक श्रवुजीवी गुणोंका वात करनेवाला होनेसे मोहनीय-कर्मकी वातिसंज्ञा है। उसमें भी यह दो प्रकारकी है--सर्ववाि और देशवाित । अपनेसे सम्बन्ध रखनेवाले जीवगुणका जो पूरी तरहसे वात करता है उसे सर्ववाित कहते हैं श्रीर जो पूरी तरहसे वात करनेमें समर्थ न होकर एकदेश वात करता है उसे देशवाित कहते हैं। यहाँ मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट श्रवुभाग सर्ववाित ही होता है, क्योंकि उसका उत्कृष्ट संक्रिष्ट परिणामींस संज्ञी पयीप्त मिथ्यादृष्टि जीव बन्ध करता है। तथा श्रवुत्कृष्ट श्रवुभाग सर्ववाित श्रीर देशवाित होनों प्रकारका होता है, क्योंकि उसमें जवन्य श्रवुभाग भी सम्मिलित है। जवन्य श्रवुभाग देशवाित होना है, क्योंकि इसमें एकस्थानिक श्रवु-भागकी उपलब्धि होनी है श्रीर श्रववन्य श्रवुभाग देशवाित श्रीर सर्ववाित दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिकसे लेकर चनुःस्थानिक पर्यन्त चारों प्रकारका श्रवुभाग उज्लब्ध होता है।

कुल अनुभाग चार प्रकारका होता है - एकस्थानिक, हिस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक। जहाँ केवल लतारूप अनुभाग होता है उसकी एकस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता और दारुरूप अनुभाग होता है उसकी हिस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता, दारु क्योर अस्थिरूप अनुभाग होता है उसकी विद्रश्यानिक संज्ञा है। इस प्रकार स्थानसंज्ञाके चार भेद हैं। यहां इतना विशेष समस लेना चाहिए कि उत्तर अनुभागमें पूर्व अनुभाग गर्भित मान कर भी ये हिस्थानिक आदि संज्ञाएं ज्यवहत होती हैं। यद्याप लता, दारु, अस्थि और शैल ये उपमाएं मानकषायके लिए दी जाती हैं, क्योंकि उसरोत्तर इस प्रकारकी कठोरताका भाव उसमें सम्भव है फिर भी यहाँ अनुभागको उत्तरोत्तर तीवताको देखकर ये संज्ञाएं आरोपित की गई हैं। इनमेंसे लतारूप अनुभाग और दारुरूप अनुभागका अनन्तवां भाग दशवाति माना गया है और शेष अनुभाग सर्ववाति माना गया है। मोहनीय कर्म वातिथोंमें पठित है, इसलिए संज्ञाके ये भेद शेष वातिकमोंमें भी सम्भव

हैं। श्रद्याति कर्मोंमें स्थानसंज्ञाके चार भेद तो किये जाते हैं पर उनके नाम अपने अवान्तर भेदोंके साथ पुरुषकर्म श्रीर पापकर्मके भेदसे श्रन्य हैं।

मोहनीय कर्मके कल भेद घटाईस हैं। उनकी घपेचा संज्ञाका विचार इस प्रकार है- सम्यक्त प्रकृतिके जितने देशवाति स्वर्धक हैं वे सब सम्भव हैं। सम्यग्मिध्यात्वके प्रथम सर्ववाति स्पर्धकसे लेकर दारु समान स्पर्धकोंके श्रनन्तवें भागतक ही स्पर्धक उपलब्ध होते हैं। मिध्यात्वके जहाँ सम्यामध्यात्वका श्वन्तिम स्पर्धक समाप्त होता है वहाँ से लेकर श्रागेके सब सर्वजाति स्पर्धक पाये जाते हैं। चार संज्वलनोंको छोड़कर शेप बारह कपार्थों के द्विस्थानिक सर्वधाति स्वर्धकसे लेकर आगेके सब स्पर्धक होते हैं। चार संज्वलन और नो नोकपायोंके देशघाति श्रीर सर्ववाति सब स्पर्धक होते हैं। यहाँ मिध्यात्वादि कर्मीके श्रनुभागरपर्धक यद्यपि श्रागे श्रन्ततकके कहे हैं फिर भी उनमें तारतम्य है जिसका विशेष ज्ञान महाबन्धके श्रलपबहुत्वसे कर लेना चाहिए । इस प्रकार इन प्रकृतियोंकी स्पर्धक रचनाका परिज्ञान करके इनमें घाति-सज्ञा श्रीर स्थानसंज्ञाका ऊहापोह कर लेना चाहिए। खुलासा इस प्रकार है--मिथ्यात्व, सम्यग्मिथ्यात्व, बारह कपाय श्रीर छह नोकपायोंका उत्कृष्ट, श्रनुकृष्ट, जधन्य श्रीर श्रजधन्य चारों प्रकारका श्रनुभाग सर्वधाति ही होता है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका जबन्य श्रनुभाग भी सर्वधाति होता है। यहाँ छह नोकपाथों का जधन्य और अनत्कृष्ट अनुभाग भी चूर्णिसूत्रकारने विवसाभेदसे सर्वधाति स्वीकार किया है। शेप रहीं चार संज्वलन श्रीर तीन वेट ये सात प्रकृतियाँ सो इनका उल्कृष्ट श्रनुभाग सर्ववाति ही होता है, क्योंकि वह चतुःस्थानिक होता है। अनुस्कृष्ट अनुभाग सर्वधाति और देशधाति दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिक जयन्य अनुभाग भी सम्मिलित है। तथा इनका जयन्य अनुभाग देशवाति होता है, क्योंकि चपकश्रीसमें अपने अपने योग्य स्थानमे वह एकस्थानिक ही उपलब्ध होता है। तथा इनका श्चजवन्य श्रमुभाग सर्वपानि श्रीर देशवाति दोनी प्रकारका होता है । कारणका विचार कर कथन कर लेना चाहिए। स्थान संज्ञाको दृष्टिसे विचार करनेपर कहाँ किस स्थानरूप सनुभाग प्राप्त होता है इसका परिज्ञान कोष्ठकडारा कराया जाता है--

प्रकृति	उत्कृष्ट	<b>ग्र</b> नुत्कृष्ट	जघन्य	श्रजध=य
मिष्याःव, बारह- कपाय छह नोकपाय	चतुःस्था०	चतुः, त्रि॰, द्वि॰	द्विस्था•	द्वि०. त्रि०. च०,
सम्यक्तव	द्धिस्था०	द्धि०, एक०	<b>एकस्था</b> ०	एक०, द्वि०
सम्यग्मिथ्याःव	हिस्था०	<b>हिस्था</b> ०	द्विस्था ०	<b>डिस्था</b> ०
चार संज्वलन, पुरुपवेद	चतुः	च॰, त्रि॰, द्वि॰, एक॰	<b>एकस्था</b> ०	एक०, द्वि०, त्रि०, चतुः
खोबेद, नपुंसक- वेद	चतुः	च०, त्रि०, हि०, एक०	<b>एकस्था</b> ०	द्वि०, त्रि०, चतुः

सीचेदी और नपुंसकचेदी जोवोंके स्वोदयसे चपकश्रीण पर चढने पर अन्तिम निषेकके उदय समयमें एकस्थानिक जधन्य अनुभाग होता है. इसिक्षिए इन दोनों वेदोंका अजवन्य अनुभाग एकस्थानिक नहीं कहा है। सर्वविभक्तिःनासर्वविभक्ति— सर्वविभक्तिमे सब अनुभाग और नोसर्वविभक्तिमें उससे कम अनुभाग विविचित है। मूल और उत्तर प्रकृतियोंके भेट्से यह यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

उत्कृष्ट-त्रमुत्कृष्टविभक्ति — सर्वोत्कृष्ट श्रन्तिम स्पर्धकको श्रन्तिम वर्गणाका श्रनुभाग उत्कृष्टविभक्ति कहलाता है श्रीर उससे न्यून श्रनुभाग श्रनुकृष्ट विभक्ति कहा जाता है। यह भी श्रपने श्रपने श्रनुभागका विचार कर घटित कर लेना चाहिए।

जघन्य-अजघन्यविभक्ति — सबसे जघन्य स्थानकी श्रन्तिम वर्गणाका अनुभाग या श्रन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्यविभक्ति है और इससे श्रिष्ठिक अनुभाग अजघन्यविभक्ति है जो मूल और उत्तर प्रकृतियोमें यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

सादि श्रनादि भूव-श्रभुविवभक्ति — मूल प्रकृतिकी अपेशा जधन्य अनुभाग स्यमसाम्परायिक श्रपक होता है, अतः जधन्य अनुभाग सादि और अधुव कहा है। इसके पूर्व सब अनुभाग अजधन्यरूप रहता है, इसिलए अजधन्य अनुभाग अनादि तो है ही साथ ही वह भव्यकी अपेशा अधुव और अभव्यकी अपेशा अबुवरूप होनेसे सादिविकल्पके सिवा तीन प्रकारका कहा है। उपकृष्ट अनुभाग और अनुस्कृष्ट-अनुभाग कदाचित् होते हैं, इसिलये इनमें सादि और अधुव ये दो हो विकल्प बनते हैं। उत्तरप्रकृतियों की अपेशा विचार करनेपर चार संज्वलन और गो नोकपायोंका अजधन्य अनुभाग तो अनादि, धुव और अधुवक भेदसे तीन प्रकारका है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका जधन्य अनुभाग से प्रकृतियोंका अजधन्य अनुभाग से प्रकृतियोंका अजधन्य अनुभाग से प्रकृतियोंका अजधन्य अनुभाग से प्रकृतियोंका श्रेष तीन प्रकारका अनुभाग और इनके सिवा शेष प्रकृतियोंका चारों प्रकारका अनुभाग कादाचित्क होनेसे सादि और अधुव है।

स्वाभित्व — स्वामित्व दो प्रकारका है — उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामित्व श्रीर जघन्य श्रनभाग-विभक्तिका स्वामित्व । मोहनीयका उत्कृष्ट श्रनुभागबन्ध संज्ञी पञ्चोन्द्रय पर्याप्त जीव करता है, इसलिए वह तो उक्ष्मष्ट भ्रनुभागविभक्तिका स्वामी है हो । साथ हो उसका घात हुए बिना ऐसे जीवके एकेन्द्रिय बादि ब्रन्य पर्यायोंमें मरकर उत्पन्न होने पर एकेन्द्रिय ब्रादि श्रन्य जीव भी मोहनीयके उत्कृष्ट ब्रनुभाग विभक्तिके स्वामी हैं। मात्र भोगभूमिके तिर्यक्ष श्रोर मनुष्य तथा श्रानतादिकके देव उत्कृष्ट श्रनुभाग-विभक्तिके स्वामी नहीं होते, क्योंकि एक तो उन्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवालोंकी इनमें उत्पत्ति नहीं होती। दुसरे इन जीवोंके उत्क्रष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता। सामान्यसे मोहनीयका जधन्य अनुभाग चपक-श्री शिमें प्राप्त होता है, इसलिए श्रन्तिम समयवर्ती सूक्तमसाम्पराय चपक जीव जघन्य श्रनुभागविभक्तिका स्वामी है। मोहनीयके श्रवान्तर भेदोंमें मिथ्यात्व, सोलह कपाय और नौ नोकपायोंकी उत्कृष्ट श्रनुभाग, विभक्तिका स्वामी मोहनीय सामान्यकी अपेदा जो स्वामित्व कहा है उसके ही समान है। तथा सम्यक्त और सम्यग्मिथ्यात्वकी उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामी उनकी सत्तावाजे सब जीव हैं। मात्र दर्शनमोहनीयकी चपणा करनेवाला जीव उत्कृष्ट श्रनुभागका घात करनेके बाद उसका स्वामी नहीं है। तथा मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी सूक्त्म निगोद अपर्याप्त जीव होता है, क्योंकि मिथ्यात्वके अनुभागका बात होकर सबसे जघन्य अनुभाग इसीके शेप रहता है, श्रीर वह घात किये गये उक्त अनुभागके साथ श्रन्य एकेन्द्रियोंमें व द्वीन्द्रिय श्रादिमें उत्पन्न होकर जब तक उसे नहीं बदाता है तब तक ये जीव भी मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिके स्वामी होते हैं। देव, नारकी श्रोर श्रमंख्यातवर्षकी श्रायुवाले तिर्यञ्ज श्रोर मनुष्य जवन्य श्रनुभागविभक्तिके स्वामी नहीं होते. क्योंकि इनमें सूचम निगोद अपर्याप्त जीवोंकी मरकर उत्पत्ति सम्भव नहीं है। इसी प्रकार मध्यकी त्राठ कपायोंकी जधन्य अनुभागविभक्तिका स्वामित्व जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी जचन्य श्चनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनोयकी चवरणा करनेवाला श्वन्तिम समयवर्ती चवक जीव होता है। सम्यग्निथ्यात्वकी जवन्य भनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनीयकी इपलाके समय प्रपने प्रक्तिम

श्रनुभागकारहकका पतन करनेवाला जीव होता है। श्रनन्तानुबन्धीकी जधन्य श्रनुभागविभन्तिका स्वामी विसंयोजनाके बाद उससे संयुक्त होनेके प्रथम समयमें होता है। यद्यपि इस समय शेप कपायोंका अनुभाग श्रनन्तानुबन्धीरूपसे संकात होता है फिर भी वह उस समय बँधनेवाले श्रनुभागरूप परिणम जाता है, इसलिए वह अनुभाग सूच्म निगोद अपर्याप्तके अनुभागसे अनन्तगुगा हीन होता है। यही कारण है कि धनन्तानुबन्धीचतुष्कके जधन्य श्रनुभागका स्वामित्व सूचम निगोद श्रपर्याप्त जीवको न देकर श्रनन्तानु-बन्धीके विसंयोजनाके बाद पुनः संयोजना होनेवाले जीवको संयोजना होनेके प्रथम समयमें दिया है। संज्वलन क्रोध, मान, माया, लोभ श्रीर तीन वेदोंका जवन्य श्रनभाग स्वीदयसे चपकश्रेणि पर चढे हुए जीवके अपनी अपनी चपणाके श्रन्तिम समयमें प्राप्त होता है, इसलिए उस उस श्रवस्था विशिष्ट जीव इनकी जबन्य श्रनभागविभिनतका स्वामी है तथा छह नोकपायोंकी जबन्य श्रनुभागविभिनतका स्वामी भी उनकी श्रन्तिम फालिका पतन करनेवाला चपक जीव होता है। यह स्वामित्वका विचार गति श्रादि मार्गणात्रोंका श्राश्रय लिए बिना किया है। गति श्रादि मार्गणाश्रोंम जहाँ श्रोधप्ररूपणा सम्भव है वहाँ श्रोवके समान जानना चाहिए । श्रन्यत्र श्रन्य विशेषताश्रोंको जानकर घटित कर लेना चाहिए । उदाहरखार्थ नरकमें श्रीर देवोंमें श्रमंज्ञी जीव मरकर उत्पन्न होते हैं इसलिए वहाँ उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले ऐसे जीवके मिध्यात्व, बारह कपाय श्रीर नी नोकपायोंके जघन्य श्रनभाग-विभिन्तका स्वामित्व कहा है । सम्यक्वकी जबन्य श्रनभागविभिन्तका स्वामित्व पूर्ववत् है । सम्यिगमध्यात्व का जबन्य स्वामित्व वहाँ सम्भव नहीं, क्योंकि खपणाको छोड़कर श्रम्यत्र उसका श्रनुभागकाएडकघात नहीं होता । अनन्तानुबन्धीका जबन्य स्वामित्व भी पूर्ववत् है । अपनी अपनी विशेषताको जानकर इसीप्रकार श्रन्यत्र भी स्वामित्व बटित कर लेना चाहिए।

काल-सामान्यसे मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जबन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त है, क्योंकि इसके उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध होनेके बाद उसका अन्तर्मु हुर्तमें नियमसे घात हो जाता है। इसके अनुस्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त हैं, क्योंकि अनुभागके अनुश्कृष्ट होने पर बन्धद्वारा उसके उत्कृष्ट होनेमें कमसे कम श्रन्तमुं हुर्त काल लगता है और उन्ह्रष्ट काल श्रसंख्यात पुरुगल परिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि एकेन्द्रियोमें उक्तकाल तक परिश्रमण करने पर वहाँ उत्कृष्ट श्रनुभागकी प्राप्ति सम्भव नहीं है। इसी प्रकार मिध्यात्व, सोलह कवाय श्रीर नो नोकपायोंका काल पूर्वेक्ति प्रकारसे घटित कर लेना चाहिए। सम्यक्त ग्रीर सम्यामिथ्यात्वकी उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जधन्य काल अन्तर्सुहूर्त है, क्योंकि इन दोनों प्रकृतियोंकी सत्ता होनेपर अन्तर्म हुर्त कालके भीतर उनकी सप्ता। सम्भव है श्रीर उत्कृष्ट काल साधिक दो छ्यासरु सागर है, क्योंकि इतने काल तक इनकी सत्ता बनी रहनेमें कोई बाधा नहीं श्राती । यहाँ साधिकसे कितना काल लिया जाय इस विषयम श्राचार्योंमें मतभेद हैं। इसके लिए मूलप्रन्थ पृ० १८८ देखिए। इनके श्रनुकुष्ट श्रनुभागविभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मु हुर्ते हे. क्योंकि इनकी चपणाके समय प्रथम कारहक घातरी लेकर इनकी चपणामें इतना काल अवश्य लगता है। मोहनीयके जबन्य अनुभागका जबन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि चपक सूक्मसान्परायके श्रन्तिम समयमें इसकी प्राप्ति होती है। तथा इसके पहले वह अजघन्य होता है, इसलिए अजघन्य अनुभागको अभन्योंकी अपेचा अनादि-श्रनन्त और भन्योंकी श्रपेचा श्रनादि-सान्त इस तरह दो प्रकारका कहा है। उत्तर प्रकृतियों की अपेजा मिथ्यात्वके जवन्य अनुभागका जवन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भु हुर्त है, क्योंकि हतसमुन्यत्तिक कर्मके श्रवस्थानका इतना काल है। इसके श्रजघन्य अनुभागका जघन्य काल श्रन्तमुं हुर्त है, क्योंकि जवन्य श्रनुभाग सत्कर्मवाला जीव श्रजवन्य श्रनुभागको प्राप्त होकर कमसे कम श्रन्तर्मु हूर्त काल तक इस अनुभागके साथ श्रवश्य ही रहता है। तथा उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है, क्योंकि श्रनभाग-बन्धाः यवसान परिसाम श्रमंख्यात लोकप्रमास बतलाए हैं । मिथ्यात्वके समान हो सम्यामध्यात्व, श्राठ कपाय और छह नोकपायोंके जबन्य अनुभागका जबन्य और उन्कृष्ट काल घटित कर लेना चाहिए। मात्र-

सम्यग्निश्यात्वके श्रावम्य श्रन्भागका जवन्य काल श्रन्तमुं हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल पर्यके तीन श्रसंख्यात्वें भाग श्रायक दो छ्यासठ सागरप्रमाण है। सम्यक्त्वके श्रावम्य श्रनुभागका जवन्य श्रीर उत्कृष्ट काल भी सम्यग्निश्यात्वके समान है। मात्र सम्यक्त्वके जवन्य श्रनुभागका जवन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि इसकी चपणाके श्रान्तम समयमें इसका जवन्य श्रनुभाग उपलब्ध होता है। इसी प्रकार श्रपने श्रपने स्वामित्वके श्रनुसार श्रानन्तानुबन्धीचतुष्क. चार संज्वलन श्रीर तीन वेदोंके जवन्य श्रनुभागका काल एक समय विदेत कर लेना चाहिए। इनमेंसे श्रनन्तानुबन्धीके श्रावम्य श्रनुभागके श्रनादि-श्रान्त, श्रनादि सान्त श्रीर सादि-सान्त ये तीन भक्ष प्राप्त होते हैं। सादि-सान्तका जवन्य काल श्रन्तमुँ हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ कम श्रथपुरगल परिवर्तनप्रमाण है। कारण स्पष्ट है। चार संज्वलन, तीन वेद श्रीर छह नोकपायोंके श्रावम्य श्रनुभागक काल मिश्यात्वके समान है। इस प्रकार यह सामान्यसे कालका विचार किया है। गति श्रादि मार्गणाश्रीमें श्रपनी श्रपनी विशेषता जानकर काल ले श्राना चाहिए।

श्चन्तर – सामान्यसे मोहनीयके उन्कृष्ट श्चनुभागका जघन्य श्चन्तर श्चन्तर्मु हूर्त है, क्योंकि उत्कृष्ट श्रनुभागका घात होकर श्रन्तमु हूर्तमें पुनः उसकी प्राप्ति सम्भव है श्रीर उत्क्रष्ट श्रन्तर श्रनन्तकाल प्रमाण है, क्योंकि पत्ने न्द्रियके एकेन्द्रियादि पर्यायमें इतने काल तक रहने पर उत्कृष्ट श्रनुभागका इतना श्रन्तर देखा जाता है। अनुस्हष्ट अनुभागका जघन्य और उरकृष्ट अन्तर अन्तर्भुहूर्त प्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका जवन्य श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त है। उत्तरश्रकृतियोंकी अपेचा मिध्यात्व, सोलह कपाय श्रीर नौ नोकपायोंके उन्कृष्ट श्रनुभागका जवन्य श्रन्तर श्रम्तर्मुहूर्त है, क्योंकि घात हारा श्चनुकृष्ट श्रनुभाग होकर कमसे कम श्रन्तर्मुहूर्त कालमें पुनः उसकी प्राप्ति सम्भव है श्रीर उत्कृष्ट श्चन्तर श्रसंख्यात पुद्गलपरिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि कोई पञ्चेन्द्रिय उन्क्रष्ट श्रनुभागका वात कर श्रविक से श्रिपिक इतने काल तक एकेन्द्रियोंमें परिश्रमण करनेके बाद संज्ञी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त होकर पुनः उसका बन्ध करता है । अनन्तानुबन्धी चतुरकको छोड़ कर इनके अनुस्वृष्ट अनुभागका जधन्य और उन्कृष्ट अन्तर धानतमु हुन है. क्योंकि इनके उन्कृष्ट अनुभागका जयन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त बतलाया है। श्चनन्तानुबन्धी के श्चनुन्कृष्ट श्चनुभागका जधन्य श्वन्तर श्चन्तर्मु हूर्त है श्रीर उत्कृष्ट श्चन्तर कुछ कम दो छ्यासट सागर प्रमाश है, क्योंकि इसकी विसंयोजना होकर इतने काल तक इसका श्रभाव रहता है। सम्यक्त श्रीर सम्योगिध्यात्वके उन्कृष्ट श्रमुभागका जयस्य श्रम्तर एक समय श्रीर उन्कृष्ट श्रम्तर कुछ कम श्रर्धपुद्गल परिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि इनकी उद्देलना होकर कमले कम एक समय तक और अधिकले अधिक कुछ कम श्रर्थपुद्गल परिवर्तन प्रमाण काल तक उनका श्रभाव देखा जाता है। इनके श्रनुकृष्ट श्रनुभागका अन्तर सम्भव नहीं है, क्योंकि उसकी प्राप्ति इनकी चरणाके समय होती है। सामान्यस मोहनीयके जघन्य थौर श्रजघन्य श्रनुभागका श्रन्तर नहीं होता, क्योंकि माहनीयका जघन्य श्रनुभाग एपक सूक्रमलाम्पराय के श्रन्तिम समयमे होता है, इसिलिए इसका तो श्रन्तर हो ही नहीं सकता श्रीर इसके पहले श्रजघन्य श्रनभाग रहता है, इसिंबिए उसका भी श्रन्तर सम्भव नहीं है। अलग श्रलग प्रकृतियोंकी श्रपेत्रा विचार करने पर सम्यक्त, सम्यामिथ्यात्व, चार संज्वलन कपाय श्रीर नौ नोकषायोंके जधन्य श्रनुभागका तो श्रन्तर सम्भव नहींहै, क्योंकि चपणाके पूर्व इनकी सत्ता नियमसे बनी रहती है । हाँ सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके श्वजघन्य श्रमुभागका जवन्य श्वन्तर एक समय श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम श्रर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है, क्योंकि उद्वे जना होकर इनका उक्त काल तक श्रन्तर देखा जाता है । मिथ्याख श्रीर श्राठ कपायोंके जघन्य अनुभागका जधन्य अन्तर श्रन्तर्मुं हूर्त है, क्योंकि जवन्य अनुभागकी सत्तावाला सूदम निगोद श्रपर्याप्त जीव अजधन्य अनुभागका बन्धकर अन्तर्मु हुर्तमें धात द्वारा पुनः उसे जधन्य कर सकता है श्रीर उत्कृष्ट श्चन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है, क्योंकि जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूत्रम एकेन्द्रिय अवर्यास जीव **श्र**ज्ञघन्य श्रनुभागका बन्धकर श्रसंख्यात लोकप्रमाख घातस्थान परियामोंमें उतने ही काल तक परिश्रमय

करके यदि अन्तमं जघन्य अनुभागको प्राप्त होता है तो इनके जघन्य अनुभागका उक्त कालप्रमाण उरकृष्ट अन्तर देखा जाता है। इनके अजधन्य अनुभागका जघन्य और उक्तृष्ट अन्तर अन्तर्मु हूर्त है, क्योंकि इनके जघन्य अनुभागका जघन्य और उक्तृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त बतला आये है। अनन्तानुबन्धोचनुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मु हूर्तक्रमाण है, क्योंकि इनके संयुक्त होनेके प्रथम समयसे लेकर पुनः विसंयोजनाकर संयुक्त होनेमें कमसे कम अन्तर्मु हुर्त काल लगता है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ्कम अर्थपुरगलपरिवर्तनप्रमाण है, क्योंकि जो अनादि मिथ्यादृष्टि जीव उपशम सम्यक्त्व पूर्वक इनकी विसंयोजना करके मिथ्यात्वमें जाकर इनसे मंथुक्त होता है उसके पुनः उपार्थपुरगल परिवर्तनमें कुछ काल शेप रहने पर इस क्रियाके करने पर उत्कृष्ट अन्तर उक्त प्रमाण देखा जाता है। इनके अजधन्य अनुभागका जधन्य अन्तर अन्तर्मु हुर्त प्रमाण और उत्कृष्ट अन्तर कुछ्कम दो छ्यासउ सागरप्रमाण है, न्योंकि इन प्रकृतियोंका कमसे कम अन्तर्मु हुर्त काल तक और अधिक कुछ्कम दो छ्यासउ सागर काल तक अभाव रहकर मिथ्यात्वके प्राप्त होनेपर द्वितीय समयमें पुनः इनका अजधन्य अनुभाग देखा जाता है। इस्पकार यह सामान्यसे अन्तरका विचार किया है। गति आदिको अपेका अपने अपने स्वामित्वको देखकर अन्तर ले आना चाहिए।

नाना जीवोकी श्रेपेत्ता भङ्गविचय-मोहनीयसामान्यको श्रेपेत्ता कदाचित् एक भी जीव उत्कृष्ट श्रनुभागवाला नहीं होता, कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट श्रनुभागवाला होता है श्रौर कदाचित् नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागवाल होते हैं इसलिए उत्कृष्ट अनुभागकी अपेता तीन भन्न होते हैं। यथा — १ कदाचित् सब जीव उरहरू अनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् बहुत जीव उरहरूट अनुभागसे रहित होते हैं श्रीर एक जीव उरहरूट अनुभागसे युक्त होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव उरहरूट अनुभागसे रहित होते हैं थोर नाना जीव उरकृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं। किन्तु अनुरकृष्ट अनुभागकी अपेचा इन तीन भक्नोंसे विपरीत भङ्ग जानने चाहिए। यथा - १ कदाचित् सब जीव अनुस्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव अनुस्कृष्ट अनुभागवाले हाते हैं और एक जीव अनुस्कृष्ट अनुभागसे रहित होता है तथा ३ कदाचित् बहुत जीव अनुस्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं श्रीर बहुत जीव धनुस्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं। कारण स्वष्ट है। सम्यक्त श्रीर सम्यागमध्यात्वकी छोड़कर शेप मिध्यात्व श्रादि छव्बीस प्रकृतियोंकी श्रपेत्रा भी इसी प्रकार भङ्ग जानने चाहिए । किन्तु सम्यक्त्व श्रीर सम्यक्तिथात्वकी श्रपेत्रा १ कदाचित् सव जीव उन्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव उन्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं और एक जीव उन्हरूट अनुभागसे रहित होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव उन्हरूट अनुभागसे युक्त होते हैं और नाना जीव उन्क्रप्ट श्रनुभागसे रहित होते हैं । तथा श्रनुन्क्रप्ट श्रनुभागकी श्रपेता १ कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं और एक जीव श्रनुःकृष्ट श्रनुभागसे युक्त होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव श्रनुःकृष्ट श्रनुभागसे रहित होते हैं श्रीर नाना जीव श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागसे युक्त होते हैं इस प्रकार ये तीन भक्त होते हैं। जवन्य श्रनुभागकी श्रपेता मोहनीय सामान्यका विचार करने पर १ कदाचित् सब जीव जवन्य श्रनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव जधन्य अनुभागसे रहित होते हैं और एक जीव जबन्य अनुभागसे युक्त होता है तथा २ कदाचित् नाना जीव जघन्य श्रनुभागसे रहित होते हैं श्रीर नाना जीव जघन्य श्रनुभागसे युक्त होते हैं। श्रज्ञचन्यकी श्रपेका १ कदाचित सब जीव श्रज्जज्ञन्य श्रनुभागसे युक्त होते हैं। कदाचिन् अनेक जीव अजयन्य अनुभागसे युक्त होते हैं और एक जीव अजधन्य अनुभागसे रहित होता है तथा रै कदाचित् श्रनेक जीव श्रजवन्य श्रनुभागसे युक्त होते हैं और श्रनेक जीव श्रजधन्य श्रनुभागसे रहित होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंकी ऋषेचा विचार करने पर मिध्यात्व झोर श्राठ कपायोंकी श्रपेचा तो जघन्य श्रनुभागवाले भी बहुत जीव होते हैं ग्रौर अजघन्य ग्रनुभागवाले भी बहुत जीव होते हैं। किन्तु शेष प्रकृतियोंकी श्रदेजा जधन्य श्रनुभाग श्रीर श्रजधन्य श्रनुभागवालींके मोहनीय सामान्यकी श्रपेषा जो तीन तीन भक्ष कहे हैं वे हो यहांपर कहने चाहिए। इस प्रकार यह सामान्यसे विचार किया है। गति श्रादि मार्गणाश्रोंमें श्रपनी श्रपनी विशेषता व स्वामित्वको जानकर भङ्ग ले श्राना चाहिए।

भागाभाग-मोह सामान्यका उत्कृष्ट श्रनुभाग संज्ञी पञ्जीन्द्रय जीव करते हैं, इसलिए इनके श्रीर ये इस श्रनुभागके साथ श्रन्य एकेन्द्रियादिमें जाते हैं उनके मात्र उत्कृष्ट श्रनुभाग सम्भव है, श्रतः मोहनीयके उत्कृष्ट श्रनुभागवाले सब जीवोंके श्रनन्तवें भागप्रमाख होते हैं श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागवाले सब जीवोंके अनन्त बहुआग प्रमाण होते हैं। मोहनीयकी छटबीस उत्तर प्रकृतियोंकी अपेना उत्कृष्ट श्रीर श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागवालोंका यही भागाभाग जानना चाहिए, क्योंकि स्वामिन्वकी श्रपेत्ता मोहनीय सामान्यसे यहाँ कोई भेद नहीं है । मात्र सम्युक्त श्रीर सम्युग्मिध्यात्वकी सत्तावाले कुल जीव ही श्रसंख्यात होते हैं, इसिलिए इनमे उत्कृष्ट अनुभागवाले असंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं स्त्रीर अनत्कृष्ट अनुभागवाले धसंख्यात एक भागप्रमाण होते हैं यह भागाभाग घटित होता है। कारण इनका अनुस्कृष्ट अनुभाग चपणाके समय ही सम्भव हैं, इसलिए वे संख्यात ही होते हैं । शेष श्रसंख्यात जीव उत्कृष्ट श्रनुभागवाले होते हैं । जघन्य अनुभागकी अपेचा मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव अनन्तवें भागप्रमाख होते हैं, क्योंकि मोहनीयका जयन्य अनुभाग चपकश्रे शिमें प्राप्त होता है और अजधन्य अनुभागवाले अनन्त बहुभाग-प्रमाण होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंका विचार करने पर अनन्तानुबन्धीचनुष्क, चार संज्वलन श्रीर नी नोकपायोंका भागाभाग इसी प्रकार जानना चाहिए। तथा शेव प्रकृतियोंकी श्रपेत्रा जवन्य श्रनुभागवाले श्चसंख्यातवें भागप्रमाण होते हैं श्रीर श्वज्ञवन्य श्रनुभागवाले जीव श्वसंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। मार्गणाश्रोमें भी इसी प्रकार स्वामित्वको देखकर भागाभाग ले श्राना चाहिए।

परिमाण — मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुस्कृष्ट अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। छुव्बीस प्रकृतियोंकी अपेचा यही परिमाण जानना चाहिए। मात्र सस्यक्त्व और सस्यिमध्यातके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुस्कृष्ट अनुभागवाले जीव संख्यात हैं। जवन्यकी अपेचा मोहनीयके जवन्य अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजधन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। चार संज्वलन और नो नोकपायों की अपेचा इसी प्रकार परिमाण जानना चाहिए। मिध्यात्व और आठ कपायोंकी अपेचा जधन्य अनुभागवाले वीव संख्यात हैं और अजधन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। सम्यक्त्व और सम्यम्मध्यात्वकी अपेचा जधन्य अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजधन्य अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अजधन्य अनुभागवाले हैं। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अपेचा जधन्य अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अजधन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देत्वकर कर लेना चाहिए। तथा भागाभागमें भी हम कारणका उत्लेख कर आये हैं, इसलिए वहांसे जान लेना चाहिए। मार्गणाओंमे अपनी विशेषताको जानकर परिमाण ले आना चाहिए।

चेत्र—मोहनीयकं उन्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यानये भागप्रमाण है. क्योंकि ये स्वल्प होते हैं, अतः इनका वर्तमान क्षेत्र लोकके असंख्यातवे भागप्रमाणने अधिक नहीं हो सकता और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र हैं। कारण स्पष्ट हैं। उत्तर छुव्बोस प्रकृतियोंकी अपेना इनका इसी प्रकार क्षेत्र घटित कर लेना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यामिश्यात्वके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि इनकी सत्ता जो सम्यक्त्वको प्राप्त कर मिथ्यादिष्ट हो गये हैं, जो वर्तमानमें सम्यक्त्व और सम्यामिश्यात्वकी उद्वेलना होनेक पूर्व सम्यक्त्वको प्राप्त कर रहे हैं या जो उपशम तथा वेदकसम्यक्त्व सिहत हैं उनके हो होती है। उसमें भी जिन्हें मिथ्यादिष्ट हुए पल्यके असंख्यातवे भागसे अधिक काल नहीं हुआ है उनके ही उनकी सत्ता होती है। मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है और अजवन्य

अनुभागविभिन्तवालोंका क्षेत्र सर्व लोक है। अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नौ नोकषायोंकी अपेता इसी प्रकार क्षेत्र जानना चाहिए। मिध्यात्व और आठ कपायवालोंमें जधन्य और अजधन्य अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र है। तथा सम्यक्व और सम्यन्यिध्यात्ववालोंमें जधन्य और अजधन्य दोनों अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है। सर्वत्र कारण स्पष्ट है। मार्गणाओं भी इसी प्रकार क्षेत्र ले आना चाहिए।

स्पर्शन -- मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंने वर्तमानकी अपेचा लोकके असंख्यातवें भागका. विहारवरस्वस्थानकी अपेका त्रसनाजीके चौदह भागोंमेंसे कुछकम आउ भागका और मारणान्तिक तथा उपपादगढकी श्रपेता सर्वलोकका स्पर्शन किया है। तथा श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मोहनीयकी छन्बीस उत्तर प्रकृतियोंकी अपेका इसी प्रकार सार्शन जानना चाहिए। सम्यक्त श्रीर सम्यामिथ्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागवाजोंका भी मोहनीयके उत्कृष्ट श्रनुभागवाजोंके समान स्वर्शन बन जाता है पर श्रमुकुष्ट श्रमुभागवालोंका स्पर्शन लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमास हो प्राप्त होता है, क्योंकि चायिक सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय ही यह श्रनुभाग सम्भव है। जवन्यकी अपेता मोहनीयका जवन्य श्रनुभाग चपकश्रे शिमें होता है, इसलिए उससे युक्त जीवोंका रार्शन लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाश है श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है. क्योंकि ये सर्व लोकमें पाये जाते हैं। चार संज्वलन श्रीर नी नोकपायोंकी श्रपेक्षा इसी प्रकार स्वर्शन है। कारण पूर्वे कि ही है। मिथ्यात्व श्रीर श्राठ कपायोंके जबन्य श्रीर श्रजबन्य श्रनुभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है । कारण सगम है। सम्यक्त श्रीर सम्योगध्यात्वक जबन्य श्रानुभागवालींने लोकके श्रामंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है, क्योंकि चायिकसम्यादर्शनकी प्राप्तिके समय यह अनुभाग होता है। इनके अजवन्य अनुभागवालोंने वर्तमान का नकी श्रपेता लोकक अमंख्यातवें भागका, विहारवस्त्यस्थानकी अपेत्रा श्रसनालीके चौदह भागों में से कलकम ब्राट भागका तथा मारणान्तिक श्रीर उपपादपदकी श्रपेचा सर्व लोकका स्पर्शन किया है। श्रानन्तानुबन्धाचनुष्कके जघन्य श्रानुभागवाजोंने वर्तमान कालको श्रपेत्रा लोकके श्रसंख्यातर्वे भागका श्रीर विहारवत्स्वस्थानका श्रपेता श्रसनालीक चौदह भागोंमे के कुछकम श्राठ भागका स्पर्शन किया है। तथा ब्रजनम्य ध्रनभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मार्गसाब्रोंमें भी इसी प्रकार ब्रपनी ब्रपनी विशेषताको जानकर स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए।

काल - मोहनीयके उत्कृष्ट श्रनुभागवालोंका जधन्य काल श्रन्तमुं हूर्त है, क्योंकि नाना जीव श्रन्तमुं हूर्त काल तक उत्कृष्ट श्रनुभागके साथ रहें श्रीर उसके बाद श्रन्तर पढ़ जाय यह सम्भव है श्रीर उत्कृष्ट काल पल्यके श्रमंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि निरन्तर यदि नाना जीव उत्कृष्ट श्रनुभागको प्राप्त होते रहे तो इतने काल तक ही वे उत्कृष्ट श्रनुभागको प्राप्त होते हैं। उसके बाद उत्कृष्ट श्रनुभागवानोंका नियमसे श्रन्तर हो जाता है। मोहनीयके श्रनुकृष्ट श्रनुभागवालोंका सर्वदा काल है यह स्पष्ट ही है। मोहनीयकी छुड़बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट श्रनुभागवालोंका मर्वदा काल है काल जानना चाहिए। सम्यक्त्र श्रीर सम्यग्निध्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागवालोंका मर्वदा काल है, क्योंकि वे जीव सर्वदा पाये जाते हैं। तथा श्रनुकृष्ट श्रनुभागवालोंका श्रन्तमुं हुर्त काल हे, क्योंकि श्रनुकृष्ट श्रनुभागको प्राप्त चायिक, सम्यक्त्रि श्राप्तिके समय ही सम्भव है। मोहनीयके जयन्य श्रनुभागवालोंका जयन्य काल एक समय है, क्योंकि यह सम्भव है कि नाना जीव एक साथ चपकश्रीणमें इसके जधन्य श्रनुभागको प्राप्त हों श्रीर बादमें श्रन्तर पढ़ जाय तथा उत्कृष्ट काल संख्यात समय है, क्योंकि लगातार नाना जीव यदि मोहनीयके जवन्य श्रनुभागको प्राप्त होते हैं तो संख्यात समय है, क्योंकि लगातार नाना जीव यदि मोहनीयके जवन्य श्रनुभागको प्राप्त होते हैं तो संख्यात समय तक ही प्राप्त हो सकते हैं। कारण स्पष्ट है। मोहनीयके श्रतघन्य श्रनुभागवालोंका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है। सम्यक्त्व, चार संज्वलन श्रीर तोन वेदोंके जवन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागवालोंका काल सर्वदा है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके उकत

श्रनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। सस्यिमध्यात्वके जवन्य श्रनुभागवालोंका जवन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमुं हूर्त है, क्योंकि इसके श्रन्तिम कार्यडक पतनमं श्रन्तमुं हूर्त काल लगता है श्रीर श्रज्ञघन्य श्रनुभागवालोंका सर्वदा काल है, क्योंकि इसके इस श्रनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। छह नोकपायोंके जवन्य श्रांर श्रज्ञवन्य श्रनुभागवालोंका काल सम्यिमध्यात्वक समान ही है। श्रनन्तानुबन्धी-चतुष्कके जवन्य श्रनुभागवालोंका जवन्य काल एक समय है, क्योंकि इनकी संयोजनाके प्रथम समयमें ही इनका जवन्य श्रनुभाग प्राप्त होता है श्रीर उत्कृष्ट काल श्राविलके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि निरन्तर यदि नाना जीव इनके जवन्य श्रनुभागको प्राप्त होते हैं तो इतने काल तक ही प्राप्त होते हैं। तथा इनके श्रज्ञवन्य श्रनुभागवालोंका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है। नाना जीवोंकी श्रपेश मार्गणाश्रोंम भी इसी प्रकार काल श्रपने श्रपने स्वामित्वके श्रनुसार विदित कर लेना चाहिए।

अन्तर - मोहनीयके उत्क्रष्ट अनुभागवालोंका जवन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि नाना जीवोंकी श्रपेशा एक समयके श्रन्तरसे उन्क्रष्ट श्रनुभागको प्राप्ति सम्भव है श्रीर उन्क्रष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोकप्रमाण है क्योंकि कोई भी जीव इतने काल तक उत्कृष्ट श्रनुभागको न प्राप्त हो यह सम्भव है। श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागका श्रन्तर काल नहीं है, क्योंकि इस श्रनुभागके साथ जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। मोहनीयकी छब्बीस प्रकृतियोंक उत्कृष्ट श्रीर श्रनुकृष्ट श्रनुभागवाले जीवोंका इसी प्रकार श्रन्तरकाल जानना चाहिए। किन्तु सम्यक्त स्रोर सम्यग्मिश्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागवाले जीवोंका श्रन्तरकाल नहीं उपलब्ध होता क्योंकि इन प्रकृतियोंकी चप्रशांक सिवा अन्यत्र इनका उन्कृष्ट अनुभाग ही उपलब्ध होता है। इनके अनुरक्षट अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है. क्योंकि इनकी कमसे कम एक समयके श्रन्तरसे श्रीर श्रिष्ठिसे श्रिक छह महीनाके श्रन्तरसे चपणा सरभव है। जबन्यकी अपेका मोहनीयके जबन्य अनुभागवालींका जबन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महोना है, क्योंकि कमसे कम एक समयके अन्तरसं और अधिकसे अधिक छह महीनांके अन्तरसे चपकश्रे णिकी प्राणि सम्भव है। मोहनीयके अजवन्य अनुभागवालोंका अन्तर नहीं होता. क्योंकि अजधन्य अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं ! सम्यक्त सम्याग्यत्व, लोभगंज्यलन ग्रीर छह नोकपायोंक जवन्य ग्रीर श्रजधन्य श्रन्भानवालींका इसी प्रकार अन्तर काल जानना चाहिए। मिथ्यात्व ग्रीर ग्राट कपायोंके जबन्य श्रीर ग्रजधन्य ग्रनुभागवाले जीवोंका ग्रन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इनके दोनों प्रकारके श्रनुभागवाले जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। श्रनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य श्रनभागवालोंका जवन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि जिन्होंने श्रनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना की है ऐसे नाना जीव एक समयके शन्तरसे उससे पुनः संयुक्त हों यह सम्भव है और उन्कुष्ट श्रन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि अनन्तान्यन्थीकी संयोजनाक कारणभूत परिणाम असंख्यात लोकप्रमाण हैं, इसलिए यह सम्भव है कि जिस परिशामसे जवन्य अनुभाग प्राप्त होता है वह इतने काल बाद होवे। श्चनन्तानुबन्धीके प्रज्ञवन्य अनुभागवाले जीवोंका श्वन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इसके अज्ञवन्य श्वनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं । स्त्रीवेद श्रीर नपुंसकवेदके जधन्य श्रनुभागवाले जीवोंका जधन्य श्रन्तर एक समय है और उन्क्रष्ट श्रन्तर वर्षप्रथक्वप्रमाण है. क्योंकि इन वेदवाले जीवोंका एक समयके श्रन्तरसे भी स्वक्षे णि पर प्रारोहण करना सम्भव है और वर्षपृथक्तकं श्रन्तरसे भी स्वक्षे शी पर श्रारोहण करना सम्भव है। इनके अजधन्य अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है। कारण स्पष्ट है। तीन संज्वलन श्रीर पुरुपवेदके जधन्य श्रनुभागवाले जीवोंका जधन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर साधिक एक वर्ष है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके उदयसे एक समयकं अन्तरसे भी जीव चएकश्रेणि पर श्वारोहरा कर सकते हैं थीर श्रधिकसे श्रधिक साधिक एक वर्षके श्रन्तरसे श्वारोहरा करते हैं। इनके क्रज्ञचन्य प्रानुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है यह स्पष्ट हो है। गति खादि सार्गगाधींसे ज्याने श्चपने स्वामित्वको जानकर यह श्रन्तर काल घटित कर लेना चाहिए।

भाव—मोहनीय सामान्य और उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जधन्य और अजधन्य अनुभाग-वालोंका सर्वत्र श्रीदायिक भाव है, क्योंकि मोहनीय कर्मके उदयमें ही इनका बन्ध श्रादि सम्भव है। यद्यपि उपशान्तमोहमें मोहनीयके उदयके बिना भी इनका सन्त्र देखा जाता है पर वहां पर नवीन बन्ध होकर इनकी सत्ता नहीं होती, इसलिए सर्वत्र श्रीदियकभाव कहनेमें कोई दोप नहीं है।

सिन्नकर्ष - मोहनीयसामान्यकी श्रपेचा सिन्नकर्ष सम्भव नहीं है। उत्तर प्रकृतियांकी श्रपेचा जो मिध्यात्वका उन्कृष्ट श्रनुभागवाला जीव है उसके सम्यक्त श्रीर सम्योगध्यात्वका सत्त्व होता भी है श्रीर नहीं भी होता, क्योंकि श्रनादि मिथ्यादृष्टिके श्रीर जिसने इनकी उद्वेजना कर दी है उसके इनका सन्त नहीं होता, श्रन्यके होता है। यदि सन्त होता है तो नियमसे इनके उत्कृष्ट श्रन्भागका सन्तवाला होता है, क्योंकि यह सिंतकर्प मिथ्यादृष्टिके ही सम्भव है और मिथ्यादृष्टिके सम्यक्त और सम्यामध्यालका मात्र उत्क्रष्ट श्रनभाग होता है। मिध्यान्वके उन्क्रष्ट श्रनभागवाले जीवके सोलह कपाय श्रीर नी नोकपायोंका नियमसे सच्य होता है। किन्तु उसके इन प्रकृतियोंका उत्कृष्ट श्रनुभाग भी होता है श्रीर श्रनुतृकृष्ट श्रनुभाग भी होता है। यदि अनुकृष्ट अनुभाग होता है तो वह छह हानियों मेंसे किसी एक हानिको लिए हए होता है। कारण स्पष्ट है। सोलह कपाय और नौ नोकपायों मेंसे एक एकको मुख्यकर इसीप्रकार सन्निकर्प घटित कर लेना चाहिए। सम्यक्तकं उत्कृष्ट श्रनुभागवाले जीवकं सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट श्रनुभाग नियमसे होता है। मिथ्यात्व, वारह कपाय श्रीर नी नोकपायोंका उन्कृष्ट श्रनुभाग भी होता है श्रीर श्रनुस्कृष्ट श्रनुभाग भी होता है। यदि अनुकृष्ट अनुभाग होता है हो वह छह प्रकारकी हानिको लिए हुए होता है। इसके श्रनन्तानुबन्धीचतुष्कका सस्व होता भी है श्रीर नहीं भी होता है। यदि सस्व होता है तो उत्कृष्ट श्रन्भाग भी होता है और अनुन्कृष्ट अनुभाग भी होता है। यदि अनुन्कृष्ट अनुभाग होता है तो वह छह प्रकारकी हानिको लिए हुए होता है। सम्यग्मिथ्यात्वको मुख्यकर सम्यक्त्वके समान ही सक्षिकर्प जानना चाहिए। मात्र सम्यग्निश्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागवालेके सम्यक्त्वका सत्त्व होनेका कोई नियम नहीं है। कारण कि सम्यक्त्वकी उद्वेतना सन्यग्मिध्यात्वसे पहले हो जाती है। पर यदि उद्वेतना नहीं हुई है तो नियमसे सम्यक्त्वका उन्कृष्ट अनुभाग ही पाया जाता है।

मिथ्यात्वके जवन्य श्रनुभागवालंके सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिथ्यात्वका सत्त्व होता भी है श्रीर नहीं भी होता । यदि सन्यरदृष्टि जीव मिथ्यात्वको प्राप्त होकर श्रोर सुचम निगोद श्वपर्याप्तमं उत्पन्न होकर सन्यक्त श्रीर सम्यामिथ्वान्वकी उद्वेलनाके पूर्व मिथ्यात्वके जघन्य श्रनुभागको प्राप्त होता है तो उनका सत्त्व होता है अन्यथा नहीं होता। यदि सन्व होता है तो नियमसे अजवन्य अनुभागका ही सन्व होता है जो ग्रपने जपन्यमे ग्रनन्त्रगुणा ग्रविक होता है। इसके ग्रनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार मंज्वलन श्रीर नी नोकपायोंका नियमसे सत्व होता है जो श्रजधन्य श्रनन्तगृशा श्रधिक होता है। कारण कि इनका जधन्य श्रनभाग सदम निगोद श्रापर्याप्तके सम्भव नहीं है। श्राठ कपार्थोंका सत्त्व होता है जो जधन्य भी होता है श्रीर श्रजवन्य भी होता है। यदि श्रजवन्य होता है तो नियमसे छह वृद्धियोंको लिए हुए होता है। मिथ्यात्व श्रीर श्राठ कप्रायोंके जपन्य अनुभागका स्वामी एक है, इस्रुलिए यहाँ ऐसा सम्भव है। श्राठ कपायों में से प्रत्येक कपायको मुख्यकर सिव्वकर्पका कथन मिथ्यान्वके समान ही करना चाहिए। सम्यक्तके जयन्य श्रनभागवालेके बारह कपाय श्रीर नी नोकपायोंका श्रपने सत्त्रके साथ ग्रजधन्य अनुभाग होता है जो अपने जधन्यकी अपेक्षा अनन्तगुणा अधिक होता है। इसके अन्य प्रकृतियोंका सत्त्व नहीं होता, क्योंकि सम्यक्त्वकी जयगाके अन्तिम समयमें उसका जधन्य अनुभाग होता है, इसलिए उसके उक्त इक्कीस प्रकृतियोंका ही सन्त्र पाया जाता है। इसी प्रकार सम्यग्निध्यान्त्रको सुख्यतासे सन्निकर्प जानना चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि इसके सम्यक्त्वका भी सन्व होता है जो सम्यक्त्वका सन्व श्रज्ञचन्य श्रनन्तगुरी श्रनुभागको लिए हुए होता है। श्रनन्तानुबन्धी क्रोधके जवन्य श्रनुभागवालेके

मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यमिथ्यात्व, बाग्ह कपाय और नौ नोकपाय नियमसे अजञ्ज्य अनन्तगुणे अनुभाग-वाले होते हैं, क्योंकि श्रनन्तान्वन्धीकी संयोजनाके समय इन प्रकृतियोंका जबन्य श्रनुभाग सम्भव नहीं है। इसके श्रनन्तानुबन्धी मान, माया श्रीर लोभका मत्त्व तो श्रवश्य होता है पर उनका श्रनुभाग उस समय जवन्य भी होता है श्रीर श्रजवन्य भी होता है क्योंकि संयोजनाके प्रथम समयमे जिस प्रकृतिके जयन्य श्रनुभागके योग्य पश्णिम होते हैं उसका जबन्य श्रनुभाग होता है और शेपका श्रजवन्य श्रनुभाग होता है। यदि उस समय इन तीनका अजयन्य अनुसाग होता है तो वह छह बृद्धियोंको लिए हुए होता है। जिस प्रकार श्रनन्तान्वन्धो कोधके जपन्य श्रनुमागकी मुख्यतासे सन्निकर्प कहा है उसी वकार श्रनस्तानुबन्धी मान, माया और लोभके जबस्य श्रनुभागकी मुख्यताखे भी सन्निकर्ष कहना चाहिए । को र संज्वलनंक जघनर अनुभागवालंक तीन संज्वलन कपार्थोंका श्रजधन्य श्रनन्तगुणा श्रनुभाग होता है, क्योंकि चपणांके समय जब संज्वलन क्रोधका जबन्य अनुभाग होता है उस समय अन्य तीन संज्वलन प्रकृतियां श्रज्ञचन्य प्रनुभागवाली होती हैं। संज्वलन मानके जवन्य श्रनुभागवालेके संज्वलन माया और लोभका अजवन्य अनन्तगुणा अनुमाग होता है, क्योंकि इनकी चपणा संख्वलन मानक बाद होती है। संज्वलन मायाके जचन्य श्रनुभागवालके संज्वलन लोभका श्रजवन्य श्रनन्तगुणा श्रनुभाग होता है। यहां संख्यान को राश्चादि के जबन्य श्राम्भागके समय अन्य प्रकृतियां नहीं होती, इसित्त उनका सिक्षिक प्रे नहीं कहा है। संज्वलन लोभके जवस्य अनुभागवालेंक एक भी प्रकृतिकी सत्ता नहीं होती, इसलिए यहाँ ग्रन्थ प्रकृतियोंके साथ सिक्कर्षका ऋभाव हैं। खींबेदवालेके चार सज्वलन श्रीर सात नोकपायोंका श्राज्यन्य श्रानन्तगुणा श्रानुभाग होता है। इसी प्रकार नपुंसकवेदकी मुख्यताले सिक्कर्प जानना चाहिए। पुरुष्येद्कं जयन्य अनुसागवालेकं चार संज्यलनीका अजयन्य अनन्तगुणा अनुसाग होता है । छह नोकपायोंके जधन्य श्रनुभागवालेके पुरुषवेद श्रीर चार संज्वलनका श्रजवन्य श्रनन्तगुणा श्रनुभाग होता है। किन्तु उस समय छह नोकपायोंका परस्यर नियमसं जवन्य अनुभाग होता है। यहां स्त्रीचेद श्चादि के जबन्य श्रन्भागवालेंके जिन प्रकृतियोंका सन्त्र होता है उन्हींका सिन्नकर्ष कहा है, शेपका सन्त्र नहीं होता, क्योंकि उनकी पूर्वमें ही चपणा हो जाती है।

श्रन्पबहुत्व--मोहनीयकं उन्कृष्ट श्रनुजागवालं जीव सबसे थोडे हैं। इनसे श्रनुकृष्ट श्रनुभागवालं जीव श्रनन्तगुणं है। इसी प्रकार मोहनीयके जवन्य श्रनुभागवालं जीव सबसे थोडे हैं तथा इनसे श्रजवन्य श्रनुभागवालं जीव श्रवन्तगुणं हैं। उत्तरप्रकृतियोंकी श्रवेजा चृण्किक्षको जीव श्रव्यवहुत्वका निर्देश न करके निर्धात श्रव्यवहुत्वका निर्देश किया है। उत्तरप्रकृतियोंकी श्र्येजा भी वीरसेन स्वामीने चृण्किसूत्रके श्रनुसार जाननेकी स्वना की है। यहां इतना निर्देश कर देना श्रावश्यक प्रतीत होता है कि उन्कृष्ट श्रनुभागकी श्र्येजा श्रव्यवहुत्व कहने समय चृण्किक्षिते वह सूचना की है कि जिस प्रकार बन्धमे प्रकृतियोंके उन्कृष्ट श्रनुभागका श्रव्यवहुत्व कहने समय चृण्किक्षर जानना चाहिए। तथा सम्यिमध्यात्व श्रीर सम्यक्त्व ये दोनों बन्ध प्रकृतियों न होतेले इनके उन्कृष्ट श्रनुभागका पूर्व श्रनुभागके श्रव्यवहुत्वने तारतस्य विद्यताते हुए स्वतन्त्र-रूपसे श्रन्तमें श्रव्यवहुत्व कहा है।

#### **अजगारविभक्ति**

मुजगारियमिकि चार पद हैं—सुजगार, श्रल्पतर, श्रवस्थित श्रीर श्रवक्तव्य । पिछले समयमें जितना श्रनुभाग हो उससे वर्तमान समयमे श्रिथिक श्रनुभागका होना भुजगार श्रनुभाग विभक्ति है। पिछले समयमे जितना श्रनुभाग हो उससे वर्तमान समयमे हीन श्रनुभागका होना श्रल्पतर श्रनुभागिक है। पिछले समयमे जितना श्रनुभाग हो, वर्तमान समयमे उतना ही श्रनुभागका होना श्रवस्थित विभक्ति है। श्रीर सत्ता प्राप्त होनेक प्रथम समयमे जो श्रनुभाग प्राप्त हो उसका नाम श्रवक्तव्य श्रनुभाग

विभक्ति है। यहाँ इस अनुयोगद्वारका समुस्किर्तना, स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंको अपेषा भंगविचय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबहुत्व इन तेरह अधिकारोंके द्वारा प्रतिपादन किया गया है। इन सब अधिकारोंको जानकारीके लिए तो मूल प्रन्थके स्वाध्यायकी आवश्यकता है। मात्र यहाँ इतना निर्देश कर देना उचित प्रतीत होता है कि मोहनीय सामान्यकी अपेषा भुजगार, अल्पतर और अवस्थित ये तीन ही पद होते हैं, अवक्तन्यपद नहीं होता, क्योंकि जिसने मोहनीय कर्मका नाश कर लिया है उसके पुनः उसकी प्राप्त सम्भव नहीं है। उत्तर प्रकृतियोंको अपेषा मिथ्यात्व, बारह कपाय और नौ नोकपायोंके भी मोहनीय सामान्यके समान तीन ही पद होते हैं। कारण पूर्वोक्त ही है। सम्यक्त्व, और सम्यग्निथ्यात्वके अल्पतर, अवस्थित और अवक्तम्य वे तीन पद होते हैं। इनके प्रारम्भके दो पद होते हैं यह तो स्पष्ट ही है। तथा इनकी एक तो प्रथमवार सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय सत्ता होती है। दूसरे उद्वेलना होकर पुनः सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय सत्ता प्राप्त होती है इसलिए इनका अवक्तव्यपद भी बन जाता है। सम्यक्त्व और सम्यग्निथ्यात्वके भुजगारपद न होनेका कारण यह है कि सत्तासे इनका उत्कृष्ट अनुभाग ही प्राप्त होता है, इसलिए उसमें वृद्धि सम्भव नहीं है। अनन्तानुबन्धोके चार पद होते हैं। अवक्तव्यपद होनेका कारण यह है कि इसकी विसयोजना होकर पुनः संयोजना हो सकती है।

#### पदनिक्षेप

पदनिक्षंपमे भूजगारविभक्तिके अवान्तर भेदोंका विशेष रूपसे विचार किया जाता है । यथा-जो भुजगारविभक्ति होती है वह उत्कृष्ट वृद्धिरूप होती है या जघन्य वृद्धिरूप होती है। जो श्रल्पतरविभक्ति होती है वह उन्क्रष्ट हानिरूप होती है या जघन्य हानिरूप होती है। तथा इन उन्क्रष्ट वृद्धि आदिके बाद जो अवस्थान होता है वह भी उन्कृष्ट और जधन्यके भेदसे दो प्रकारका होता है। यदि उन्कृष्ट वृद्धि उन्कृष्ट हानिके बाद अवस्थ न होता है तो वह उन्कृष्ट अवस्थान कहलाता है और जधन्य वृद्धि और जघन्य हानिके बाद अवस्थान होता है तो वह जघन्य अवस्थान कहलाता है। इसके तीन अनुयोगद्वार हैं-समुक्तीर्तना, स्वामित्व श्रीर श्रव्यवहृत्व । समुक्तीर्तनाकी श्रपेका मोहनीय सामान्यकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और श्रवस्थानपद होते हैं। तथा जबन्य बृद्धि, जबन्य हानि और श्रवस्थान ये तीन पद भी होते हैं। इसी प्रकार मोहनीयकी श्रवान्तर प्रकृतियोंमें भी जान लेना चाहिए। मात्र सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिश्यात्वमे सुजगारविभक्ति सम्भव न होनेसे यहाँ इनकी उत्कृष्ट वृद्धि श्रीर जवन्य वृद्धिका निर्देश नहीं किया है। श्रर्थात इन दोनों प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि, जचन्य हानि श्रीर इनके श्रवस्थान ये पर ही होते हैं । यद्यपि सम्यक्त्व, सम्याग्मध्यात्व श्रीर श्रानन्तानुबन्धीचतुष्कका श्रावक्तव्यपर भी होता है पर इसका निर्देश भूजगार विभक्तिमें कर श्राये हैं। यहाँ इस पढ़की श्रपेचा कोई विशेषना नहीं श्रानी है, इसलिए पदनिक्षेपमे इसका श्रलगसे निर्देश नहीं किया है। स्वामित्व श्रीर श्रलपबहत्वका विचार मूल प्रन्थको देखकर कर लेना चाहिए । यहाँ काल श्रादि श्रन्य श्रन्योगदारोंका श्राश्रय लेकर विचार नहीं किया गया है। मालूम पढ़ता है कि पदनिक्षेपके कथनकी तीन अनुयोगहारोंका आश्रय लेकर ही प्रवृत्ति रही है, अतः काल श्रादिका श्राश्रय लेकर प्ररूपणा नहीं की गई है।

#### रदि

पदिनक्षेपमें जो उन्कृष्ट वृद्धि श्रादिका श्रोर उन्कृष्ट हानि श्रादिका निर्देश किया है वे कितने प्रकारको होती हैं इत्यादिका श्राश्रय जेकर यह श्रनुयोगद्वार प्रवृत्त होता है, इसिलए इस श्रनुयोगद्वारमें छह वृद्धि, छह हानि श्रोर श्रवस्थानका विचार किया जाता है। श्रनुभाग जधन्य भी श्रोर उन्कृष्ट भी श्रनन्त श्रविभाग-प्रतिच्छेदोंको लिए हुए होता है, इसिलए इसमें सभी वृद्धियाँ श्रीर सभी हानियाँ सम्भव हैं। तथा उनके

बाद भवस्थान भी सम्भव है यह उक्त कथनका ताल्पर्य है। इसके तेरह अनुयोगद्वार हैं। नाम वे ही हैं जिनका निर्देश भुजगारविभक्तिके समय कर आये हैं। उनमेंसे समुत्कीर्तनाकी अपेका मोहनीय सामान्यकी छह बृद्धियाँ, छह हानियाँ और अवस्थान ये पद होते हैं। इसीपकार छुट्बीस उत्तरप्रकृतियोंकी अपेकासे भी जानना चाहिए। मात्र यहाँ अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद भी जानना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्निथ्यात्वके अनन्तगुणहानि, अवस्थान और अवक्तव्य ये तीन पद ही जानने चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्निथ्यात्वकी दर्शनमोहनीयकी चपणाके समय ही हानि होती है। वह भी केवल अनन्तगुणहानिरूप ही होती है, इसलिए इसकी हानि एक प्रकारकी ही बतलाई है। शेप अनुयोगद्वारोंका विचार मृक्षको देखकर कर लेना चाहिए।

#### स्थानप्ररूपणा

कर्मके अनुभागका विचार अविभागप्रतिच्छेद, वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक श्रीर स्थान इन पाँच विशेषताश्चोंके साथ किया जाता है। इन पाँचों विशेषताश्चोंकी चरचा मुलमें प्रष्ट ३४१ के विशेषार्थमें की गई है, इसलिए इसे वहांसे जान लेनी चाहिए। यहां मुख्यरूपसे जो विचार करना है वह यह है कि भारत श्राला कर्मोंकी श्रालग श्रालग फलदानशक्ति और एक ही कर्मकी हीनाधिक फलदानशक्ति क्यों होती है। एक उदाहरण यह दिया जाता है कि जिस प्रकार एक ही प्रकारका भोजन पाककालमें अनेक प्रकारके रस मजा आदि धानु उपवानु रूपसे परिणमन करता है उसीप्रकार कर्मका बन्ध होने पर वह भी पाककालमें श्रानेक प्रकारके फलोंको जनम देना है। पर इस समाधानसे मूल बात पर बहुत ही कम प्रकाश पहला है, क्योंकि कर्मका बन्ध होने पर उसमें जो स्थिति ग्राँद श्रनुभाग प्राप्त होता है उसीके श्रानुसार उसका पाक (फल्) देखा जाता है। बन्बके बाद उसमे अन्य पाचनिक्रया नहीं होती। यह कहा जा सकता है कि बन्धके बाद भी उसमें संक्रमण, उन्कर्षण व अपकर्षण किया होती ही है. इसलिए बन्धके बाद ग्रन्य पाचनिक्रया नहीं होती यह मानना ठीक नहीं है। पर इस प्रश्नका समाधान यह है कि यह संक्रमण श्रादिरूप किया भी बन्धका ही एक भेद हैं। जिस प्रकार कपाय श्रादि परिखामोंसे नवीन कर्मका बन्त्र होता है उसी प्रकार वे परिणास बँवे हुए कर्ममें भी ऋपनी जानिके भीतर परिवर्तन, रसीन्कर्ष व रसहानि करते हैं। उसे कर्मवा पाक नहीं कहा जा सकता। पाक शब्दका प्रशोग दो अर्थींसे होता है-एक शाक्समात करने श्रथम श्रीर दलरा भीग श्रथम । भोजनको ग्रहण करत वसय उपका सात्मीकरण नहीं होता । उसके उदरम्थ होने पर ही पाचन क्रिया व्यासरके द्वारा सात्मीकरण होता है । किन्तु कर्मके विषयमें पेसी बात नहीं है। उसे जिस समय जीव ब्रहण करता है उसी समय सारमीकरण हो जाता है। यह सरभव है कि जिस रूपमें उसे ब्रहण किया है उसी राउमे वह फाव है । यह बात श्रम्य है कि एक बार सात्मीकरण हो जानेके बाद भी जीव का तान्तरमें नवीन कर्यके सराान पनः पनः उसका सात्मीकरण करता रहता है। जीवके दारा की गई उस कियाका नाम जी संक्रमण और उन्कर्षण श्रादि है। इसलिए हमें यह जानना श्रावरवक है कि कामे यह विविध प्रकार है फनदानहाकि क्यों श्रोर किस प्रकार उत्पन्न होती है ? यह तो प्रत्येक विचारक जानता है कि जीव श्रमुर्तिक है श्रीर कर्म मुर्तिक। श्रमुर्तिक श्रीर मृतिकवा बन्ध नहीं होना चाहिए, क्योंकि हो द्वव्योंक परम्पर श्रामुप्रविष्ट होकर स्टर्श विशेषका नाम बन्य है, श्रतः वन्ध उन्ही दो द्रव्योंका हो सकता है जिनमें स्वर्शगुण हो । श्रात्मामें स्पर्शगुण तो होता नहीं फिर उसका कर्मक साथ बन्व ैमा ? प्रश्न मार्मिक है। शास्त्रकारोंने इस प्रश्नका यह समाधान किया है कि जीव अनादिये कर्मबद्ध है। कर्मको वह अपने परिणामोंसे ही प्रहरण करता है, इसलिए दोनों मिलकर एकक्षेत्रागाही हा कर रहते है श्रीर दोनोंकी किया प्रतिक्रियाका एक ृसरं पर प्रभाव पडता है। तथा इस क्रिया प्रतिक्रियाके श्रानुसार प्रति समय नये नये कारणकृट मिलते रहते हैं । जहां तक हलन चलन रूप क्रियाका सम्बन्ध है वहां

सक उस द्वारा नये नये कर्मीका ग्रहण होता है। हमारे सामने यह प्रश्न बहुत दिनसे था कि योग किया द्वारा कर्मका प्रहण हो यह तो ठीक है पर उसका जानावरणादि रूपसे विभाजन होकर क्यों ब्रहण होता है, क्योंकि यह कर्म जानका श्रावरण करे श्रीर यह दर्शनका श्रावरण करे यह विभाग योग क्रियासे मरभव नहीं हो सकता है। यदि इसे भी क्यायका कार्य माना जाय तो प्रकृतिबन्ध श्रीर प्रदेशबन्धका कारण योग है इस श्रामम वचनमें बाधा श्राती है। किन्त हमारे इस प्रश्नका समाधान धवला वर्गणावण्डसे हो जाता है। वहां वर्ताणात्रोंका विशेषकासं कहापोड़ किया गया है। इस सम्बन्धमें वहां लिखा है कि प्रत्येक कर्मकी वर्गसाएँ ही खजग खलग हैं। जाररभमं जो भी इस बानको सनेगा उसे खाश्चर्य श्रवश्य होगा पर समीचीन बात यही व्रतीत होती है। कारण कि जिसप्रकार हम अजग अजग प्रदेशल स्कन्धोंमें अलग श्रालम प्रकारके कार्य करनेकी समता देखते हैं । कोर्ड प्रदमल स्कन्ध मारक होता है, कोई प्रदमल स्कन्ध मादकता उत्पन्न करता है खोर कोई परगजस्कन्य संजीवनीका कार्य करता है। यह उस परगजस्कन्थके असक प्रकारके स्वर्श रस आदि शुक्त हो कर बन्धनविशेषका ही कार्य होता है। इसी प्रकार कर्मवर्गणाएँ भी अपने अपने बन्धन विशेषके कारण ऐसी बनती हैं जिनमेंसे कोई बन्ध होने पर आवरणका कार्य करनेमें सहायक होती हैं, कोई मोहनका कार्य करनेमें सहायक होती हैं और कोई सख़-दख़का बेदन करानेमें सहायक होती हैं। जीवके कशय श्रादि परिणामोंका यह कार्य नहीं कि कौन वर्गणार्ने उससे सम्बद्ध हो कर किस प्रकारका कार्य करें। वर्गगाएँ नियत हैं श्रीर वे सम्बद्ध हो कर नियत कार्य ही करती हैं। यहां नियत कार्यसे तार्थ्य कार्य सामान्यसे हैं। यही कारण है कि बद कर्ममें जानावरणका दर्शनावरण श्रादि रूपसे श्रीर दर्शनावरणका ज्ञानावरण श्राटिक रसे संक्रमण नहीं हो सकता । श्रात्माके रागादि परिणामोंका कार्य इससे आगेका है। आत्माके रागादि परिणाम क्या कार्य करते हैं इसके जिए यह ह्यान्त उपयक्त होगा। मान लीजिए किसीको श्रातिसवाजीके निर्माण करनेका ज्ञान है, श्रतः वह उसकी सामग्रीको प्राप्त कर किसोसे फलभड़ी बनाता है और फिसोसे अन्य खेलको सामग्री तैयार करता है। विस्होट करनेक स्वभाव वाली एक प्रकारकी इस सामग्रीसे वह श्राने परिणामींके श्रानुसार उसका तदनुरू विविध प्रकारके कार्य रूपसे निर्माण करता है उसी प्रकार जब जीव योगिकिया द्वारा कर्मीको ग्रहण करता है तब उनका परिणाम विशेषके कारण स्वर्शके नारतस्य और विशिष्ट प्रकारके आकार को लिए हुए उसी प्रकारका बन्धन होता है जिससे उस बन्धनके अजुग होते समय अपनी विस्तोध क्रिया ( उदय ) द्वारा वह आस्मामें उन संस्कारोंको उद्बुद्ध करता है जिन कार्योंक करनेसे उसके कर्ममें वैसे संस्कार पडे थे। उदाहरणार्थ एक श्रादमीने किसी दूसरे त्रादमी को हत्या की. इसिन्छ हत्या करनेवालेके उस समय मोहनीय कर्मके उपयुक्त वर्गणाश्रोंका ऐसा बन्यनविशेष होगा जो यदि तदनुरूष बना रहा । श्रयोत श्रपनी जातिक भीतर श्रन्य कार्यरूपसे नहीं बदला तो श्रपने वियोगक समय उन संस्कारोंका उदबुद्ध करता है जिससे वह भी दसरेके हारा हननिक्रयाका पात्र होता है। प्रश्न यह है कि उसने हननिक्रया विविचत समयमे की थी किन्त उस कियासे सम्पत्र संस्कारवाले कर्मीका विस्ती? ( उदय ) किसी एक समयमे तो होता नहीं किन्तु दीर्घ कालतक होता रहता है, इसलिए उसके वे हननिक्षयांके योग्य संस्कार कब उद्वुद्ध होंगे । समाधान यह हैं कि जब तदनुरूप निमित्त मिलेगा तब उन संस्कारोंके योग्य कर्मका विशेष रूपसे (उदय) विस्फोट होगा । उदीरणाका रहस्य भी यही है। विवक्तित विजयको स्वष्ट करनेके लिए हमने एक दृष्टान्तमात्र दिया है। कर्मप्रक्रियाको देखकर इसकी संगति विख्ला लेनी चाहिए। इसप्रकार इतने विवेचनसे हमे कर्मी की श्रलग श्रलग फलदान शक्तिका श्रीर एक ही कर्मकी न्युनाविक फलदान शक्तिका ज्ञान हो जाता है। तालर्य यह है कि योगपे उस उस प्रकृतिवाले कर्मी का ही ग्रहण होता है। ज्ञानका जो वर्गणाएँ श्रावृत्त करती हैं वे श्रातम हैं श्रीर दर्शनको आवरण करनेवाली वर्मणाएँ अलग हैं। योगद्वारा दे श्रात्माके साथ बन्बनके लिए सन्मात कर दी जाती हैं। इसी प्रकार श्रन्य कर्मी के विषयमें भी समक्त लेना चाहिए । योगहारा मुलमें ऐसे स्वभाववाली वर्गणात्रोंका प्रहण होता है पर उनका प्रहण

होनेपर वे आत्माके साथ किस प्रकारके स्पर्शको ( बन्धको ) प्राप्त हों यह कार्य कपायका है। कपायके कारण हो उनके स्पर्शकी होनाधिकता और स्पर्शमें तारतम्य व आकार निश्चित होता है जिसे कमसे स्थिति और अनुभाग कहा जाता है। इस प्रकार अनुभागका ज्ञान हो जानेपर वह किस कमसे रहता है इस प्रकियाको बतलानेके लिए स्थानोंका निरूपण किया गया है। स्थान तीन प्रकारके हैं - बन्धसमुत्पत्तिकस्थान, हतसमुत्पत्तिकस्थान और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान। बन्धके समय जो अनुभागको क्रिमकरचना होती है उस सबको बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। तथा सत्तामें स्थित अनुभागको वात होकर जो म्थान उत्पन्न होते हैं वे यदि बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। तथा सत्तामें स्थित अनुभागका वात होकर जो म्थान उत्पन्न होते हैं वे यदि बन्धसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं तो उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं। किन्तु जो स्थान वातसे उत्पन्न होकर बन्धममुत्पत्तिक स्थानोंके समान होते हैं तो उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं। किन्तु जो स्थान वातसे उत्पन्न होकर बन्धममुत्पत्तिक स्थान कहते हैं। किन्तु का होते हैं उन्हें हतसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। का हा होते हैं उन्हें हतहतसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़ हैं। हतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे असंख्यातगुणे हैं और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे भी असंख्यातगुणे हैं। इनका विशेष ऊहापोह मूलमें किया ही है, इसलिए वहांसे जान लेना चाहिए।



## विषय-सूची

विषय	âā	विपय	मुप्र
वीर जिनको नमस्कार कर श्रनुभाग		जघन्य काल	३०-४३
विभक्तिके कहनेकी प्रतिज्ञा	۶	<b>अन्तरानुगम</b>	<b>४३</b> –५३
श्रनुभागविभक्ति के दां भेद	ঽ	उत्कृष्ट श्रन्तर	83-80
श्रनुभागका स्वरूप	२	जघन्य श्रन्तर	४६-५३
विभक्ति शब्दका अर्थ	عر	नाना जीवोंकी ऋषेत्ता भंगविचय	५३–५६
मूलप्रकृति अनुभाग विभक्तिका अर्थ	₽	उत्कृष्ट भंगविचय	५३ –५१
उत्तरप्रकृति श्रनुभागविभक्तिका श्रर्थ	२	जघन्य भंगविचय	५५-५६
मूलप्रकृति श्रवुभागविभक्ति	२-१२०	भागाभ।गानुगम	५६-५८
मूलप्रकृति ऋनुभागविभक्तिके		उन् <b>कृष्ट</b> भागाभागानुगम	५६-५८
२३ ऋतुयोद्वारोके नाम	२ ।	जघन्य भागाभागानुगम	45-48
मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिम	`	परिमाणानुगम	५९–६१
सन्निकर्ष अनुयागद्वारके न हानेका		<b>उत्कृष्ट परिमागानुगम</b>	49-40
निषंध	રૂ	ज्ञघन्य परिमाखानुगम	६०-६१
मूलप्रकृति श्रनुभागविभक्तिके श्रन्य		चेत्रानुगम	६२–६५
श्रनुयागद्वार	3	<b>उ</b> न्ह्रप्ट चेत्रानुगम	६२–६३
संज्ञाक दो भेद और उनका विचार	<b>ર</b> –દ	जघन्य चेत्रानुगम	६३–६५
घातिसंज्ञाके दें। भेद	3	स्पशनानुग्म	६५-७७
<b>७</b> त्कृष्ट घातिसंज्ञा	<b>રૂ_</b> પ	उत्कृष्ट स्पर्शनानुगम	६५–७४
सर्वघाति पदका श्रर्थ	` 3	जघन्य स्पर्शनानुगम	७२–७७
जघन्य घातिसंज्ञा	ષ–ફ	कालानुगम	<b>60-</b> 58
स्थान संज्ञाके दा भेद श्रीर उनका	, ,	उत्कृष्ट कालानुगम	35-2W
विचार	६-९	जघन्य कालानुगम	८१-८४
<b>च</b> रकृष्ट स्थान संज्ञा	६−८	श्चन्तरानुगम	८५-७०
जघन्य स्थान संज्ञा	<b>5</b> -8	उत्कृष्ट धन्तरानुगम	64-66
सर्व-नासर्वानुगम	3	जघन्य श्रन्तरानुगम	20-00
<b>उत्कृष्ट-श्रनुत्कृष्टानुगम</b>	१०	भावानुगम	69
जघन्य-श्रजघन्यानुगम	१०	श्ररुपब <b>हु</b> त्वानुगम	83
सादि-श्रनादि-ध्रुव-त्रध्रुवानुगम	80-88	उत्कृष्ट श्रन्पब <b>हु</b> त्वानुगम	83
स्वामित्वानुगम	११–१९	जघन्य ऋरपबहुत्वानुगम	83
उत्कृष्ट स्वामित्व	<b>११</b> –१4	भुजगार विभक्ति	९२–१०७
जघन्य स्वामित्व	84-88	भुजगार विभक्तिके १३	
कालानुगम	२०-४३	अनुयागद्वाराके नाम	६२
उत्कृष्ट काल	२०-३०	समुत्कीर्तना	६२

विषय	पृष्ठ	विषय	<b>র</b> ম্ব
म्वामित्व	५२-५३	स्वामित्वानुगम	११३–११४
कालानुगम	६३–६६	कालानुगम	११४-११५
नारिकयों में प्रति समय अनुसाग		श्चन्तरानुगम	११६–११८
श्चपवर्तन नहीं होता इस बात	का	नानाजीवोंकी अपैद्या सङ्गविचय	११८-११९
निर्देश	९४	भागाभागानुगम	१२०
<del>द्र</del> ानुमागमस्त्रका अपवर्तनाक वि	ना	परिमाणानुगम	१२०-१२१
अप्रत्यनर पद नहीं होता इ		चेत्रनुगम	१२१
बानका निर्देश	98	स्परानानुगम	१२१-१२२
चारित्रमाहकी चपणाकं वि		कालानुगम	१२२–१२३
माहनीयके अनुभागका प्रति स		श्रन्तरानुगम	१२३-१२४
घात नहीं होता इस बातका नि		भावानुगम	१२४
<b>अन्तरा</b> नुगम	90-55	श्चल्पबहुत्वानुगम	१२४–१२५
नानाजीवोकी श्रपेता भंगविचय	ee9-33	स्थान	१२४-१२८
भागाभागानगम	१८१-१८२	प्ररूपणा	१२५-१२६
परिमाणानुगम	१०२	प्रमाण्	१२७
त्तेत्रानुगम	१०३	श्चरपबहुत्व	१२७–१२८
<del>र</del> पर्शनानुगम	१०३-१०४	उत्तर प्रकृतिअनुभागविभक्ति	१२६-३९७
कालानुगम	१०४-१०५	उत्तर प्रकृतियाकी स्पर्धकरचना विचार	। १२६–१ <b>३</b> ५
<b>श्च</b> न्तरानुगम	१०६		
भावानुगम	१०७	सम्यक्त प्रकृतिका श्रनुभाग देशघा है इसकी सिद्धि	
श्चरुप <b>बहु</b> त्वानुगम	१०७	६ इसका ।साछ सम्यक्त्व प्रकृति सम्यग्दर्शनके कि	१३०
पदनिक्षेप	१०५–११२	भागका घात करता है इसका	
पदिनिचेपके ३ ऋनुयोगद्वार	१०७	संज्ञाके दो भेद श्रीर उनक	
पदिनिचेप पदका अर्थ	800	सङ्गाप प्राप्त नप्र आर उपार   विचार	" १३५ <b>–१</b> ५५
समुस्कीर्तनानुगम्	806	द्विस्थानिक अनुभागम लता श्री	. < 1-111
उत्कृष्ट समुःकीत्नानुगम	706	दारूष श्रनुमाग लिया गय	
जघन्य समुत्कीर्तनानुगम	४०८	है इसकी सिद्धि	१३७-१३८
स्वामित्वानुगम	१०८-११०	लता ऋदि संज्ञाएं मान कपायन	
उत्कृष्ट स्वामित्वानुगम	१०८-११०	अनुनागमे आती हैं फिर भी	
जघन्य स्वामित्वानुगम	११०	उनका मिध्यात्व आदिव	
श्ररुपबहुत्व	१११-११२	श्रनुमागम प्रहण होता	
उत्कृष्ट श्ररुपबहुत्व	१११	इसकी सिद्धि	१३९
जघन्य ऋरूपबहुत्व	११२	मिध्यात्व सर्वघाति क्यो है इसक	
वृद्धि विभक्ति	११२-१२५	विचार	१३९
वृद्धिविभक्तिके १३ श्रमुयोगद्वार	११२	ुसम्यक्त्वका अनुभाग देशघाति तथ	
वृद्धि पदका अर्थ	११२	एकस्थानिक स्त्रौर द्विस्थानिक	õ
समुस्कीर्तनानुगम	११३	है ऐसा कहनेका कारण	१४३

विषय	पृष्ठ	विषय	<u>ঠিই</u>
उद्यारणाके अनुसार संज्ञाके दोन	ř	उचारणाके अनुसार उत्कृष्ट	
भेदोंका विचार	१५१-१५५	भन्तगनुगम	२०२-२०५
घातिसज्ञा विचार	१५१-१५३	जघन्य श्रन्तरानुगम	२०६-२१०
स्थानसंज्ञा विचार	१५३–१५५	अनन्तानुबन्धीकी चपगाके बाद	, , , , ,
उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्ति	<u>हे</u>	पुनः उत्पत्तिके समान श्रन्य	
अनुयागद्वारोंका नामनिर्देश	१५५०२५६	प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति क्यों	
सर्व-नासर्वविभक्त्यनुगम	१५६	नहीं होती इसका विचार	२०७
इत्कृष्ट–त्र्यनुत्कृष्टविभक्त्यनुगम	१५६	अनन्तानुबन्धीके समान मिध्यात्व	
जघन्यश्रजघन्यविभक्त्यनुगम	१५६	आदिको विसंयोजना प्रकृति	
सादि-अनादि-ध्रुव-अध्रुवानुगम	१५६–१५७	न माननेका कारण	२०५
स्वामित्वानुगम	१५10-१८4		404
यतिवृपभद्राचार्य द्वारा सर्वविभक्ति	;	उचारणाके त्रानुसार जघन्य	20- 203
श्रादि श्रधिकार न कह कर		<b>भन्तरा</b> नुगम	२१०- <b>२१३</b>
स्वामित्व श्रधिकार कहनेका		नाना जीवोंकी अपेसा भङ्गविचय	२१३–२२१
कारण	१५७	अथेपद	२१४
उत्कृष्ट स्वामिन्व	१५७-१६१	उत्कृष्ट भङ्गविचय	२१५–२१८
जघन्य स्वामित्व	१६१-१७५	उचारणाके अनुसार डरकृष्ट	
चूर्णिसूत्रमं आये हुए सूक्ष्म पदकी		भङ्गविचय	२१९–२२०
विशेष व्याख्या	१६१-१६२	उबारणाके श्रनुसार जघन्य	
मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग		भङ्गविचय	२२०-६२१
सूक्ष्म एकेन्द्रिय श्रपर्याप्तकांके		भागाभाग	२२१–२२३
होता है इसका कारण	ं १६२	उत्कृष्ट भागाभाग	२२१–२२२
अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग		जघन्य भागाभाग	হ্হহ–হহ্
सूक्ष्म एकेन्द्रियके क्यो नहीं		परिमाण	<b>२२४-२२६</b>
होता इसका विचार	१६७	उत्कृष्ट परिमाग्	२२४
नरकगतिमे उत्तर प्रकृतियोंके जधन	व	जधन्य परिमागा	२२४-२२६
	१७५-१७२	चेत्र ्	२२६–२२७
उचारगाके श्रनुसार स्वामित्वानुगम		बल्हप्ट चेत्र	२२६
उत्कृष्ट स्वामित्व	१७९-१८१	जघन्य सेत्र	२२६–२२७
जघन्य स्वामित्व	१८१-१८4	स्पर्शन	२२ <b>७</b> –२३२
कालानुगम	964-200	उत्कृष्ट स्परान	२२७२२९
उत्कृष्ट काल	१८५-१८५	जधन्य स्परान	२२६-२३२
उचारणाके अनुसार उक्तप्ट काल		कालानुगम	२३३–२३८
जघन्य काल	१६२-१६५	उत्कृष्ट कालानुगम	२३३-२३४
उचारणाके अनुसार जघन्य काल		उचारणाके अनुसार उत्कृष्ट	
श्रन्त रानुगम	२०१-२१३	कालानुगम	२३४-२३६
उत्कृष्ट श्रन्तन्त्राम	208-202	जघन्य कालाजगम	२३६–२३८

विपय	पृष्ठ	निषय	र्वेहे
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		भाव	२६७
कालानुगम	२३८–२४०	श्र <b>ल्पबहु</b> त्व	33:-258
<b>श्च</b> न्तरानुगम	२४१–२४९	पदनिचेय	२६६-३०७
उत्कृष्ट श्रन्तरानुगम	<b>૨</b> ૪१–૨૪૨	पदनित्तेषके ३ ऋनुयोगद्वार	२६६
उच्चारणाके श्रनुसार उत्कृष्ट	(3)	समुत्कीर्तना उत्कृष्ट व जघन्य	<b>२६९-</b> ३००
श्चन्तरानुगम	२४२-२४३	स्वामित्व , ,	300-304
जघन्य श्रन्तरानुगम	२४४-२४७	श्रल्पबहुत्व ,	३०५-३०७
उच्चारगाके अनुसार जघन्य		<b>बृ</b> द्धिविभक्ति	३०७-३३०
श्चन्तरानुगम	२ <b>४७–</b> २४६	वृद्धिवभक्तिके १३ अनुयागद्वार	३०७
उच्चारणाके अनुसार सन्निकर्प	२४९–२५६	समुत्कीर्तना	३०७-३०८
डत्कृष्ट सन्निकर्ष	२४६–२५२	स्वामित्व	३०८-३०६
जघन्य सिन्न कर्प	ર્ષર્–ર્ષદ્	काल	३०८-२१२
भावानुगम	<b>२५</b> ६	<b>अन्तर</b>	३१२-३१६
<b>श्र</b> रपबहुत्वानुगम	२५६-२७३	नाना जीवोंकी ऋषेत्रा भङ्गविचय	3 4 8 - 3 2 =
उत्कृष्ट श्रन्पबहुःव	२५६–२५९	भागाभाग	<b>३१</b> ⊆–३२०
जघन्य श्ररूपबहुत्व	२४५-२६९	परिमाण	३२०–३२१
नग्कगतिमे जघन्य श्रल्पबहुत्व	२६९–२७१	चेत्र	३२१
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		स्पर्शन	३२१–३२४
<b>श्च</b> रपबहुत्व	হ্ডহ্–হ্ডাই	काल	३२४–३२६
भुजगार विभक्ति	२७३-२९४	श्रन्तर	३२६३२८
-		<b>भाव</b>	३२५
चूर्शिसूत्रमे बन्धके ब्यनुमार भुजग निचेप और दृद्धिविभक्तिके जानने		- श्रन्पवहुत्व	३२द-३३०
मात्र की सूचना	३७३	स्थानप्ररूपणा	<b>3</b> 30-366
भुजगारविभक्तिकं १३ अनुयोग		चूर्णिसूत्रमं सत्कर्मस्थानोके तीन	
द्वारोकी सूचना	२७३	भेदोका निर्देश	३३०
समुस्कीतना	२७३–२७४	बन्धसमुत्पत्तिक स्रादि तीना	
स्वामित्व	२७५-२७६	भेदोका निरुक्त्यर्थ	३३१
काल	२७६-२८०	स्थानप्ररूपणा कहने की सार्थकता	44
श्चन्तर	२८०-२८६	चूर्णिसूत्रमे बन्धसमुत्पत्तिक स्थान	सबसे
नानाजीबौकी ऋषदा भंगविचय	276-576	स्ताक हैं इस बातका निर्देश	३३२
भागाभाग	२८८-२८९	सबसे जघन्य बन्धसमुत्पत्तिकस्थान	
परिमाण	२८९-२९०	किसके होता है इस बातका	नेर्देश
चेत्र	२९०–२६१	व उसकी सिद्धि	३३२
स्पर्शन	२६१–२६३	किस अवस्थामे घातस्थान बन्धसर	<b>पु</b> त्पत्तिक
काल	२६३–२६ <b>५</b>	स्थान कहा जाता है इस बातका	निर्देश ३३३
श्रन्तर	२६५-२८७	श्रष्टांक किसे कहते हैं इस बातका	विचार ३३३

विषय	<b>ब्रह्म</b>	विषय	<u> বিশ্ব</u>
जघन्य अनुभागस्थान अनन्तगुण्-		सूक्ष्म जीवके जघन्य स्थानके परमागुद्धीं	
वृद्धिरूप है इसकी सिद्धि	३३३	की छह अधिकारोंके द्वारा प्ररूपणा	३५२
काण्डकका प्रमास निर्देश	३३४	प्ररूपगा	३५२
जघन्य द्यनुभागस्थान सत्कर्मरूप		प्रमाण	342
होकर भी बन्धस्थानके समान है	'	श्रेगि	342
इसकी सप्रमाण सिद्धि	३३४	अवहारकाल	३५३
उत्कर्षण अनुभागवृद्धिका कारण नहीं है		भागाभाग	३६४
इस बातकी सिद्धि	३३५	<b>अस्पबहु</b> त्व	३६३
अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका		द्वितीय श्रादि अनुभागस्थानका विचार	3,64
एक परमाग्रु ऋनुभागस्थान क्यों है		एक कर्मपरमाणुके अविभागप्रतिच्छेदोंमें	
इस बातकी सिद्धि	३३ <b>६</b>	अनुभागस्थान, वर्ग, वर्गणा और	
योगस्थानके समान् श्रनुभागस्थानके		स्पर्धक ये चारों संज्ञाएं बन जाती हैं	
कथन न करनेका कारण्	३३७	इस बातका निर्देश	366
प्रदेशोंके गलनेसे स्थितिघातके समान		एक कर्मपरमाणुके अविभागप्रति-	, , -
अनुभागघात नहीं होता	३३७	च्छेदोंकी स्थान संज्ञा मानने	
संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती	Ŧ	पर एक स्थानम अनन्त स्थान	
मिध्यादृष्टिके श्रनुभागवन्ध जघन्य		नहीं प्राप्त होते इस बातका	
	१३८	विशेष उहापोह	३६६
संयमके श्रभिमुख हुए श्रन्तिम समययती		त्रनुभागस्थानके बन्ध त्रौर उत्कर्षणसे	
मिध्यादृष्टिका अनुभागसत्कर्म जघन		निष्पन्न होने पर वह बन्धसे	
क्यों नहीं है इस बातका विचार	३३८	निष्पन्न हुआ क्यों कहा जाता है	
अनुभागकी वृद्धि या हानिमें योग कारा		इस बातका विचार	३७२
नहीं है इस बातका निर्देश	. ર <b>ર</b> ્ક	श्रसंख्यातभागवृद्धि श्रादि किस प्रकार	
समुद्घातगत केवलीके उत्कृष्ट श्रानुभागव		उत्पन्न होती हैं त्रादिका विशेष	
सत्ता कैसे सम्भव है इस बातकी सिर्व	-	<b>उहापाह</b>	३७४
जघन्यस्थानकी स्वरूपसिद्धि जघन्य स्थानकी चार प्रकारसे प्ररूपणा	<b>રે</b> ૪૪ રૂ૪૭	बन्धस्थानोके कारणभूत कपाय उदय	
श्रविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा	२४७ ३४७	स्थानोंके अवस्थान क्रमका निर्देश	360
अपिमागत्रातच्छप्त्ररूपसा वर्गसाप्ररूपसा	₹8 <b>5</b>		- <b>३९</b> ०
स्पर्धकप्ररूपणा	₹8 <b>९</b>	विशुद्धिस्थानका लक्ष्मण	-4 <b>5</b> 0 3⊏0
<b>अन्तर</b> प्ररूपणा	340		۲۳۵ ع۶۶–
4.4/46,161	4.42	I Kaka and an area and a second a secon	490

# कसायपाहुडस्स इय गाु भा ग वि ह ती

चउत्थो श्रत्थाहियारो



#### सिरि-जइवसहाइरियविरइय-चुण्णिसुत्तसम्ण्णिदं

सिरि-भगवंतगुणहरभडारत्रोवइट्ठं

# क सा य पा हु डं

तस्स

सिरि वीरसेणाइरियविरहया टीका जयधवता

तत्थ

श्रणभागविद्दती णाम चउन्था अन्थाहियारो

णिद्ववियअहकम्मं वीरं णिमयुण पत्तमव्वद्वं। अणुभागस्स विद्वतिं जहोवएसं परूवेमो ॥१॥

जिन्होंने छाठों कर्मोंका नाश कर दिया है और समस्त अर्थोंको प्राप्त कर लिया है उन श्री बीर जिनदेवको नमस्कार करके शास्त्रानुसार अनुभागविभक्तिको कहते हैं ॥ १ ॥

# १ एतो अणुभागविह्ती दुविहा—मूलपयिडअणुभागविह्ती चेव उत्तरपयिडअणुभागविह्ती चेव ।

§ १. को अणुभागो ? कम्माणं सगकज्जकरणसत्ती अणुभागो णाम । तस्सं विहत्ती भेदो पवंचो जिम्ह अहियारे पर्क्विज्जदि सा अणुभागविहत्ती णाम । तिस्से दुवे अहियारा—मूलपयि अणुभागविहत्ती उत्तरपयि अणुभागविहत्ती चेदि । मूलपयि अणुभागस्स जत्थ विहत्ती पर्क्विज्जदि सा मूलपयि अणुभागस्स जत्थ विहत्ती पर्क्विज्जदि सा उत्तरपयि अणुभागविहत्ती । एवमेत्थ वे चेव अत्थाहियाराः तिदयम्स णिव्विसयत्तेण अभावादो । ण दोण्हमिहयाराणं समूहो विसओः समृहिवदिरित्तसमृहाभावादो तेहितो चेव तद्वगमादो वा ।

#### एत्तो मूलपयिङअणुभागविह्ती भाणिदव्वा ।

१ २. एदम्हादा िणवंघणादो मृलपयिडअणुभागविहत्ती भाणिदृर्ण गेण्हद्व्वा ।
 संपित एदस्स सुत्तस्स उच्चारणाइरियकयवक्ताणं वत्तइस्सामो । तत्थ इमाणि तेवीसं

\* यहाँ से अनुभागविभक्ति का कथन प्रारम्भ होता है । उसके दो भेद हैं— मृलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति ।

§ १. शङ्का-अनुभाग किसे कहते है ?

समाधान कमोंके अपना कार्य करनेकी शक्तिको अनुभाग कहते हैं, अर्थान कमोंमें अपना अपना फल देनेकी जो शक्ति रहती है उसे ही अनुभाग कहा जाता है।

उस अनुभागकी विभक्ति अर्थान् भेद या विस्तार जिस अधिकारमें कहा जाता है उसका नाम अनुभागविभक्ति है। उसके दो अधिकार हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति छोर उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्ति। जिस अधिकारमें मूल प्रकृतियोंके अनुभागका विभाग कहा जाता है वह मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति हैं और जिसमें उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागके विस्तारको कहा जाता है वह उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति हैं। इस प्रकार यहाँ दो ही अधिकार हैं। तीसरे अधिकारका अभाव हैं, क्योंकि उसका कोई विषय नहीं है। शायद कहा जाय कि दोनों अधिकारका समृह उसका विषय है अर्थात् तीसरे अधिकारमें मूल प्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति को कथन रह सकता है सो भी ठीक नहीं हैं, क्योंकि समूहवालोंसे अतिरक्त समूहका अभाव है और समूहवालोंका ज्ञान हो जानेसे ही उनके समूहका भी ज्ञान हो जाता है। सारांश यह है कि जब पहले अधिकारमें मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका और दूसरेमें उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन हो ही चुकता है तो उनका ज्ञान हो जानेसे उनके समूहका भी ज्ञान हो जाता है, क्योंकि दोनों विभक्तियोंका समूह उनसे कोई प्रथक् वस्तु नहीं है, अतः तीसरे अधिकारमें कथन करनेके लिये कोई विषय ही नहीं है इसलिय यहाँ तीसरे अधिकारका अभाव है।

#### यहाँसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराना चाहिये ।

६२. इस सूत्रमे मूचप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराके उसे प्रहण करना चाहिये।
श्रव इस सूत्रके उचारणाचार्यकृत व्याख्यानका कहेगे। मूचप्रकृतिअनुभागविभक्तिके विषयम ये

ग्रा॰ प्रतौ श्रमुमागो । तस्त इति पाठः । २. ता॰ प्रतौ भिषादृष इति पाठः ।

त्रणियोगद्दाराणि णादव्वाणि भवंति। तं जहा—सण्णा सव्वाणुभागविहत्ती णोसव्वाणुभागविहत्ती उक्कम्साणुभागविहत्ती अणुक्कम्साणुभागविहत्ती जहण्णाणुभागविहत्ती अज्रहण्णाणुभागविहत्ती सादियअणुभागविहत्ती अणादियअणुभागविहत्ती धुवाणुभागविहत्ती अद्धुवाणुभागविहत्ती एग जीवेण सामित्तं कालो द्यंतरं णाणाजीवेहि भंगविचत्रो भागभागो परिमाणं खेतं पोसणं कालो द्यंतरं भावो त्रप्पावहुत्रं चेदि। सण्णियासी णित्थः एक्किस्से पयडीए तदसंभवादो । भ्रजगार-पदणिक्खेव-विह्विहित्त-हाणाणि चेदि स्रण्णे चत्तरि अत्थाहियारा होति ।

\$ ३. तत्थ एदेहि कमेण मृलपयिष्ठश्रणुभागिवहत्तीए परूवणं कस्सामो । तं जहा—सण्णा दुविहा—घादिसण्णा द्वाणसण्णा चेदि । घादिसण्णा दुविहा—जहण्णा उक्कस्सा चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो—श्रोघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्सअणुभागिवहत्ती सञ्चघादी । सञ्चघादि ति किं ? सगपिष्ठबद्धं जीव-गुणं सञ्चं णिरवसेसं घाइउं विणासिदुं सीलं जस्स अणुभागस्स सो अणुभागो सञ्चघादी । अणुक्कस्सअणुभागिवहत्ती सञ्चघादी देवघादी वा । एवं मणुसतिण्णि-

तेईस अनुयोगद्वार जानने योग्य है—संज्ञा, सर्वानुभागविभक्ति, नांसर्वानुभागविभक्ति, उत्कृष्टानुभागविभक्ति, अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति, ज्ञचन्य अनुभागविभक्ति, अज्ञचन्य अनुभागविभक्ति, सादिअनुभागविभक्ति, अन्तर्वेश्वनुभागविभक्ति, एक जीवकी अपेन्ना स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोकी अपेन्ना भंगविचय, भागाभाग, परिमाण, चेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पवहुत्व। यहाँ सिन्नकर्प अनुयोगद्वार नहीं है, क्योंकि एक प्रकृतिमें सिन्नकर्प संभव नहीं है। यहाँ भुजगार, पदिनन्तेष, वृद्धिविभक्ति और स्थान य चार अधिकार और होते हैं।

§ ३. त्रव इनके द्वारा क्रमसे मूलप्रकृतित्रानुभागविभक्तिका कथन करेंगे। वह इस प्रकार है—संज्ञा दा प्रकारकी है—जवन्य और स्थानसंज्ञा। वातिसंज्ञा दो प्रकारकी है—जवन्य और उत्कृष्ट। उनमेसे पहले उत्कृष्ट वातिसंज्ञाका प्रकरण है। उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—त्राघ निर्देश और आदेशनिर्देश। उनमेसे आविनिर्देशकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति सर्ववाती है।

शंका-सर्वधानि इस पदका क्या अर्थ है ?

समाधान-श्रपने से प्रतिबद्ध जीवके गुएको पूरी तरह से घाननेका जिस श्रनुभागका स्वभाव है उस श्रनुभागको सर्वधाती कहते हैं।

मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघानी भी है और देशघाती भी है। इसी

१. जो घाउँ सविसयं सयतं सो होइ सन्वघाइरसो ।

सो निच्छिद्दो निद्धो तणुत्रो फलिहब्भहरविमलो ॥ १४८ ॥ श्वेताम्बर पंचसंग्रहद्वार ३ व्याख्या—'यो घातयति स्विषययं संकलं स भवति सर्वघातिरसः । सर्व स्वघात्यं केवलज्ञानादिलचणं गुणं घातयतीति सर्वघातीति ।

कर्मप्रकृतिमन्थ संक्रमकरखे गाथा टीका ४४

पंचिदिय-पंचिदियपज्ज०-तस-तमपज्जत्त-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि-ओरालियकाय०-चतारिकसाय-चक्खु०-ग्रचक्खु०-भविस०-सण्णि०-आहारि ति ।

\$ ४. आदेसेण णेरइएस उक्क० अणुक्क० सञ्ज्ञादी । एवं सञ्बणिरय-सञ्ब-तिरिक्ख-मणुसअपज्ञ०-सञ्बदेव-सञ्बेइंदिय-सञ्बविगलिंदिय-पंचिदियअपज्ञ०-सञ्बपंच-काय--तसञ्चपज्ज०--आरालियमिम्स०--वेउन्जिय०--वेउ० मिस्स०--कम्मइय०--आहार०-आहारमिम्स०-तिण्णिवेद-तिण्णिअण्णाण-पिरहार०-संजदासंजद०-ग्रसंजद०--पंचले०-अभवसि०-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-मिच्छादिहि-अमण्णि-ञ्रणाहारि ति ।

प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, पचेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय पर्याप्त, त्रसंपर्याप्त, पांचों मनोयागी, पांचों वचनयागी, काययागी, श्रोदारिककाययागी, कांधी, मानी, मायाबी, लोभी, चचुदर्शनी, अव्युद्धांनी, भव्य, संझी श्रोर श्राहारक में जानना चाहिये।

विशेषार्थ—मंहिनीय कर्मके अनुभागका वर्णन करनेके लिये जो तेईस अनुयोगद्वार वतलाये हैं उनमेसे पहले संज्ञाके द्वारा अनुभागका वर्णन किया है। संज्ञाके दो भेद कहे हैं—एक वार्ता दूसरा स्थान। मोहिनीय कर्म घाती है, क्योंकि वह आत्माके गुणोको घातना है। इसलिये उसके अनुभागकी हीनाधिकनाको लिए हुए अनेक प्रकारका होता है। सबसे अधिक फलदानकी शक्तिको उत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अनुत्कृष्ट कहते है। हीन फलदानकी शक्तिको जवन्य अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अज्ञचन्य कहते है। इस प्रकार घाती मोहिनीय कर्मक अनुभागके चार प्रकार हो जाते हैं—उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जवन्य और अज्ञचन्य। इन चार भेदों में से उत्कृष्ट अनुभागिवभक्ति सर्वधानी ही होती है परन्तु अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिमें जघन्य भी सम्मिलित हैं. इस लिए वह सर्वधाति और देशवाति दानो प्रकार की होती है। जो अनुभागिवभक्ति आत्माके गुणोको पूरी तरहसे घातनी है वह सर्वधानी है और जो उन्हें एकदेशसे घाननी है वह देशवाती है।

श्रनुभागके भेद प्रभेदोंको सर्वाधाती और देशधातीकी तरह एक दूसरे प्रकारसे भी विभाजित किया जाता है श्रांर वह प्रकार है स्थानसङ्घाका । मोहनीय कर्मके अनुभागस्थानों को चार हिस्सोंम बाटा जाता है—एकस्थानिक, दिस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक। एकस्थानिक स्पर्धक देशघानी ही होते हैं और दिस्थानिक स्पर्धक देशघानी ही होते हैं और सर्वधाती भी होते हैं। किन्तु देश अनुभाग स्पर्धक सर्वधाति ही होते हैं।

\$ ८. श्रादेशकी श्रपेक्षा नारिकयोमें माहनीय कर्मकी उत्क्रष्ट श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभाग विभक्ति सर्वधाती है। इसी प्रकार सब नारकी, सब तियंक्ष, मनुष्य श्रप्याप्तक, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब विवलेन्द्रिय, पचेन्द्रिय श्रप्याप्त, सब प्रश्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तंजिकायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, त्रस श्रप्याप्त, श्रीदारिकिमश्रकाययोगी, वैकियिक काययोगी, वैकियिकिमश्रकाययोगी, कार्मण्काययोगी, श्राहारककाययोगी, श्राहारकिमश्रकाययोगी, तीनो वेदी, कुमतिज्ञानी, कुश्रुनज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, परिहारविश्चद्वसंयमी, संयतासंयत, श्रस्यत, श्रुक्लके सिवा श्रेप पाँचो लेश्यावाले, श्रभव्य, वेदकसम्यग्रहृष्ट, उपश्रमसम्यग्रहृष्ट, सासादनसम्यग्रहृष्ट, सम्यग्मश्याहृष्ट, मिण्याहृष्ट, श्रसंज्ञी श्रोर श्रनाहारकोंमें जानना चाहिये।

विशेषार्थ- उक्त सब मार्गणात्रोमें मोहनीयकर्मका एक स्थानिक अनुभाग नहीं रहता है

१. ता॰ प्रती श्राहारि सि इति पाउ:।

 ५. अवगद० उक्क० सव्वघादी । अणुक्क० सव्वघादी देसघादी वा । एव-माभिणि०-सुद०--ओहि०--मणपज्ज०--संजम०--सामाइय--छेदो०--सुहुम०--स्रोहिदंस०-सुक्कले०--सम्मादिद्वि०--खइयसम्मादिद्वि० ति । श्रकसाइ० उक्क० श्रणुक्क० सव्व-घादी० । एवं जहाक्खाद०संजदे ति ।

#### एवग्रुकस्ससण्णाणुगमो समत्तो ।

\$ ६. जहण्णए पयदं | दुविहो णिहे सो——श्रोघेण आदेसेण य | तत्थ ओघेणं मोह० जहण्णाणुभागविहत्ती देसघादी | अजहण्णाणु० देसघादी सन्वचादी वा | एवं मणुसतिय--पंचिदिय--पंचिदियपज्जं०--तस--तसपज्ज०-पंचमण०-पंचविच०-काययोगि०-ओरालियकाय०--अवगदवेद०--चत्तारिकसाय--आभिण०--सुद०--ओहि०--मणपज्ज०-संजद०-सामाइय--छेदो०--सुहुम०सांपराइय--चक्खु०--अचक्खु०--ओहिदंसण-सुक्कले०-भवसि०-सम्मादि०-खइय०-सण्णि-आहारि ति |

जैसा कि आगेक स्थानसंज्ञा अनुयोगद्वारसे स्पष्ट हैं। तथा द्विस्थानिक अनुभागका भी वही अंश रहता है जो सर्ववाती है अतः इनमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्व-घाती होती हैं।

§ ५. वेद रहित जीवकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति मर्वघाती है और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती अथवा देशघाती है। इसीप्रकार आभितिवौधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, व्यविद्यानो, मनः पर्ययज्ञानी, संयमी, सामायिकसंयमी, छेदोपस्थापनासयमी, स्दमसाम्परायसंयमी, अविद्यानि, शुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि और क्षायिकसम्यग्दृष्टिके जानना चाहिये। अकपायिक जीवकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती है। इसी प्रकार यथाख्यातचारित्रसंयतमें जानना चाहिये।

विशेपार्थ मूलमे कही गई क्षायिकसम्यग्दष्टि पर्यन्त मार्गणाश्रोमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति तो मर्वधाती ही होती हैं किन्तु श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति सर्वधाती भी होती हैं श्रीर देशधाती भी होती हैं। इसका कारण यह हैं कि इनके च्पकश्रेणीमे एकस्थानिक श्रनुभागकी भी सत्ता रहती हैं। अकपायिक श्रीर यथाख्यातसयत जीवोके मोहनीयक सर्वधाती श्रनुभागकी ही सत्ता रहती हैं, क्योंकि उपशमश्रेणीकी श्रपेक्षा ही इन मार्गणाश्रोमे मोहनीयका सत्त्व सम्भव हैं। श्रतः उनके दोनो ही श्रनुभाग सर्वधाती होते हैं।

इस प्रकार उत्कृष्ट संज्ञानुगम समाप्त हुन्ना ।

§ ६. अब जघन्य अनुभागविभक्ति प्रकरण है। निर्दोश दो प्रकारका है— अं।यनिर्देश और आदेशनिर्देश। उनमेसे आघिनिर्देशकी अपेदा मोहनीयकमकी जघन्य अनुभागविभक्ति देशन्याती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति देशन्याती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति देशन्याती अथवा सर्वघाती है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यनी, पंचेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रम, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनोयोगी, पाँचो वचनयोगी, काययोगी, आदारिककाययोगी, अपगतवदी, चारों कषायवाले, आभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयमी, छेदोपस्थापना संयमी, सूद्मसांपरायसंयमी, चज्जदर्शनी, अच्चुदर्शनी, अवधिदर्शनी, श्रुक्रालेश्यावाले, भन्य, सम्यन्दृष्टि, क्षायिकसम्यन्दृष्टि, संज्ञी और आहारकोमे समभना चाहिय।

५. ता॰ प्रती य । श्रोघेस इति पाठः । र श्रा॰ प्रती मसुसतिय पंचिदियपका॰ इति पाठः ।

ः ७. आदंसण णेरइएसु जहण्ण० अजहण्ण० सन्वघादी । एवं सन्वणेरइय-सन्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-सन्वदेव--सन्वएइंदिय-सन्वविगिलिदिय--पंचेदियअपज्जै० सन्वपंचकाय०--तसअपज्ज०--ग्रोरालियिमस्स०-वेउन्विय०-वेउन्वियमिस्स०-कम्मइय०-आहार०-आहारिमस्स०-तिण्णिवेद०-अकसा०-तिण्णिअण्णा०--पिरहार०-जहाक्खाद०-संजमासंजम--असंजम---पंचले०--अभवसि०--वेदग०--अवसम०--सासण०-सम्मामि०-मिच्छादि०--असण्णि०-अणाहारि ति ।

#### एवं जहण्णसण्णाणुगमो समतो।

्रट. हाणसण्णा दुविहा—जहण्णिया उक्कस्सिया चेदि । उक्कस्सियाए पयदं । दुविहो णिर्दे सो—ओयेण आदेसेण य । तत्थ ओयेण मोह० उक्कस्साणुभागहाणं चदुहा-णियं । अणुक्क० चदुहाणियं तिहाणियं विहाणियं एगहाणियं वा । एवं मणुसतिष्णि-पंचिदय-पंचि०पज्ञ०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०--पंचविच०-कायजोगि०-ओरालियकाय०-

\$ ७. त्रादेशकी अपेक्षा नारिकयोमे जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति सर्वधाती हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्यअपर्याप्त, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब प्रथ्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तेजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, त्रस अपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कामंग्यकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारककाययोगी, आहारककाययोगी, आहारककाययोगी, अल्लाक्तानी, तिनो वेदवाले, अकपायिक, कुर्मातज्ञानी, कुश्रुनज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, परिहारिबश्चिद्धसंयमी, यथाख्यातचारित्रसंयमी, संयमासंयमी, असंयमी, शुक्रलेश्योक सिवा शेप पांचो लेश्यावाले, अभन्य, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशममम्यग्दृष्टि, मासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यामिश्यादृष्टि, मिश्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकमें समभना चाहिये।

विशेषार्थ—मूलमे कही गई आहारक पर्यन्त मार्गणाओं में क्षपकश्रेणिकी अपेता एक स्थानिक अनुभाग का भी सत्त्व पाया जाता है। अतः उनमे जयन्य अनुभाग देशवाती और अज्ञान्य अनुभाग देशवाती तथा सर्वधाती होता है। तथा शेप अनाहारक पर्यन्त मार्गणाओं में सर्वधाती अनुभागका ही मत्त्व पाया जाता है अतः उनमे जयन्य और अज्ञान्य दानो अनुभाग सर्वधाती ही होते हैं। यहां यह स्मरण रखनेकी वान है कि अनुभागके ये उत्कृष्ट आदि भेद आंध और आदेश दं। प्रकारसे किये हैं। इसलिए जहाँ जो सम्भव हों उस अपेता से उन्हे घटित कर लेना चाहिए।

#### इस प्रकार जघन्य संज्ञानुगम समाप्त हुआ।

§ द. स्थानमंद्रा दो प्रकारकी है—जघन्य श्रीर उत्कृष्ट । उनमेसे यहां उत्कृष्ट का प्रकरण है । निर्देश दो प्रकार का है—श्रोघनिर्देश श्रोर श्रादेशनिर्देश । उनमेसे श्रोघकी श्रपेक्षा माहनीय कमका उत्कृष्ट श्रानुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है श्रोर श्रानुत्कृष्ट श्रानुभागस्थान चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक, द्विस्थानिक श्रोर एकस्थानिक होता है । इसी प्रकार तीनो प्रकारके मनुष्य, पञ्चे न्द्रिय, पञ्च न्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, श्रोदारिककाय-

श्रा● प्रतौ सब्विवगिर्विद्यग्रपज्ञ० इति पाठः । २. ता० प्रतौ श्रोराितयमिस्स० वेउव्विय-मिस्स० इति पाठः ।

चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०-भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

ह. त्रादेसेण णेरइएस उक्कस्स० चउद्दाण० । अणुक्क० वेद्वा० तिद्वा० चदुद्वाणियं वा । एवं सञ्चणेरइय-सञ्चतिरिक्ख-मणुसत्रप्रज्ञ०-देव भवणादि जाव सहस्सार सञ्चेइंदिय-सञ्चविग्रिलंदिय-पंचिंदियअपज्ञ०--सञ्चपंचकाय-तसअपज्ञ०-त्रोरालयमिस्स०-वेउव्विय०--वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०--तिण्णिवेद--तिण्णिअण्णाण-असंजद-पंचले०-अभवसि०-मिच्छादिद्वि-असण्ण-अणाहारि ति । त्राणदादि जाव सञ्चद्वसिद्धि ति उक्क० अणुक्क० वेद्वाणियं । एवमाहार०-आहारिमस्स०-अकसाय-परिहार०जहाक्खाद०-संजदासंजद-वेदगसम्माइद्वि-उवसम०-सासण०-सम्मामि०दिद्वि ति । त्रवन्वदेसु मोह० उक्क० वेद्वाणियं । अणुक्क० वेद्वाणियमेगद्वाणियं वा । एवमाभिणि०सुद०-ओहि०--मणपज्जव०--संजद०--सामाइय-च्छेदो०--सुहुमसांपराइय०--त्रोहिदंम०-

योगी, चारों कपायवाले, चज्जदर्शनी, अचजुदर्शनी, भन्य, संज्ञी और ब्राहारकमें जानना चाहिये।

विशेषार्थ—घातिकमोंकी अनुभागशक्ति लता, दारु, अस्थि और शैल इस प्रकार चार प्रकारकी मानी गई है। जिसमें यह चारों प्रकारकी शक्ति होती है उसे चनुःस्थानिक अनुभाग कहते हैं। जिसमें शैलरूप शक्तिके सिवा तीन प्रकारकी शक्ति होती है उसे विस्थानिक अनुभाग कहते हैं। जिसमें लता और दारुरूप शक्ति होती है उसे दिस्थानिक अनुभाग कहते हैं। जिसमें लेवल लतारूप शक्ति होती है उसे एकस्थानिक अनुभाग कहते हैं। उत्कृष्ट अनुभागशक्ति चतुःस्थानिक होती है यह स्पष्ट ही है और उससे हीन सब अनुभाग शक्ति अनुत्कृष्ट कहलाती है, इसलिए अनुत्कृष्ट अनुभागशक्तिको चतुःस्थानिक आदि चारो प्रकारका कहा है। यहाँ इतना विशेष जानना चाहिए कि एकस्थानिक अनुभागशक्ति च्यक्तेशिके सिवा अन्यत्र नहीं उपलब्ध होती। यही कारण है कि यहाँ जिन मार्गणाओं में च्यक्तेशिण सम्भव है उनका कथन आंघके समान जाननेकी सूचना की है।

§ ६. श्रादेशकी अपेक्षा नारिकयोमे उत्दृष्ट श्रनुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है श्रोर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागस्थान द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक श्रथ्या चतुःस्थानिक होता है। इसी प्रकार सब नारिकयों, सब निर्यन्नों, मनुष्य श्रप्याप्तक, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्नार स्वर्ग तककं देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पंचेन्द्रियश्रपयाप्त, सब पाँचो स्थावरकाय, त्रस श्रप्याप्तक, श्रीदारिकिमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकिमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, तीनों वेदवाले, मितश्रज्ञानी, श्रुनश्रज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, श्रसंयत, श्रुक्रलेश्याक सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, अभव्य, मिश्यादृष्टि, श्रसंज्ञी श्रोर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागस्थान चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक श्रयवा द्विस्थानिक होता है श्रोर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागस्थान चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक श्रयवा द्विस्थानिक होता है। श्रानतस्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में उत्कृष्ट श्रोर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है। इसी प्रकार श्राहारककाययोगी, श्राहारकमिश्रकाययोगी, श्रकपायी, परिहारिवशुद्धिसंयत, यथाख्यानसंयत, संयनासंयत, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि सासादनसम्यग्दृष्टि श्रोर सम्यग्मिण्यादृष्टियोमे जानना चाहिये। श्र्यात् उनमें उत्कृष्ट श्रोर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है। श्रप्रातवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है। इसी प्रकार श्रामिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतङ्गानी, श्रवधिज्ञानी, स्वयन, सामायिकसंयव, सामायिकसंयव,

### सुक्कले ०-सम्मादिहि-खइय ०दिहि नि । एव उक्तसिया द्वाणसण्णा समत्ता ।

१०. जहण्णियाए पयदं । दुविहो णिइ सो—आंघेण आदेसेण य । आंघेणमोह० जहण्णाणुभागविहती एगटाणिया । अज० एगटा० विटा० तिहा० चउटाणिया वा । एवं मणुसतिग-पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवि०कायजोगि०--ओरालिय०--चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०--भविस०-सण्णि०-त्र्याहारि
ति ।

११. ब्रादेसेण णेरइएसु ज० वेद्वाणियं। अज० वेद्वा० तिद्वा० चउद्वाणियं वा । एवं सञ्वणरइय-सञ्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-देव भवणादि जाव सहस्सार सञ्ब-

छेदोवस्थापनासंयत, सूद्रमसांपरायसंयत, अवधिदर्शनी, शुक्तलेश्यावाले, सामान्य सम्यग्दृष्टि और आयिकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिये। अर्थात् उतमे मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अनुन्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक अथवा एकस्थानिक होता है।

विशेषार्थ-आदेशसे प्रक्षपण करते समय यहाँ निर्दृष्ट सब मार्गणाश्रोंको तीन भागोंमें विभक्त कर दिया है। प्रथम प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें श्रोघ उत्कृष्ट अनुभागवन्ध सम्भव है। या उसका घान किये बिना जिनमें एसे जीवोंकी उत्पत्ति सम्भव है। दृसरे प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें चपकश्रेणि तो सम्भव नहीं पर अन्तरङ्ग विशुद्धिके कारण न तो द्विस्थानिक अनुभागसे उत्परके या नीचके अनुभागका बन्ध ही होता है श्रोर न इससे आगेके या नीचके अनुभागका सत्ता ही रहती है। तथा तीसरे प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें परिणामोकी विशुद्धिके कारण दिस्थानिक अनुभागसे आगेक अनुभागका न तो वन्ध ही होता है श्रोर न सत्ता ही रहती है। परन्तु इन मार्गणाओंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होने से यहाँ एकस्थानिक अनुभाग भी वन जाता है। मार्गणाओंका नामनिर्देश मूलमें किया ही है।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्थानसंज्ञा समाप्त हुई।

\$ १०. श्रव जघन्य स्थानसंज्ञाका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघनिर्देश श्रोर श्रादेशनिर्देश। श्रोघकी श्रपेक्षा मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है श्रोर अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक, दिस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुःस्थानिक होती है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्रक, मनुष्यवी, पचेन्द्रिय, पचेन्द्रियपर्याप्रक, त्रस, त्रसपर्याप्रक, पाँच मनायोगी, पाँच वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, चारो कपायवाले, चनुदर्शनी, अच्चुदर्शनी, भव्य, संज्ञी श्रोर आहारकमे जानना चाहिये।

विशेषार्थ-एकस्थानिकमें भी जो सबसे हीन अनुभागशक्ति होती है वह जघन्य अनुभागशित्ति है और इसके मिवा शेप सब अजघन्य अनुभागशित्ति है। इनमेसे मोहनीयकी जघन्य अनुभागशित्ति अपकसूद्भासाम्परायके अनितम समयमे होती है। इसके सिवा अन्यत्र अजघन्य होती है। आंघसे तो यह सम्भव है ही। पर जिन मार्गणाओं में मिश्यात्वादि अपक सूद्भसापराय तक गुणस्थान सम्भव है उनमें भी यह ब्यवस्था वन जाती है, अतः मूलमे निर्दिष्ट मार्गणाओं का कथन आंघक समान जाननेकी सूचना की है।

§ ११. श्रादेशको श्रपेश नारिकयोंमें माहितयकर्मका जवन्य अनुभागस्थान द्विस्थानिक हाता है श्रीर अजवन्य श्रनुभागस्थान द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक श्रथवा चतुःस्थानिक हाता है। इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यक्ष, मनुष्य श्रपयोप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार ण्इंदिय-सञ्विवगिलिदिय-पंचिदियअपज्ञ ०-सञ्वपंचकाय-तसअपज्ञ ०-ओरालियमिस्स ०-वेउित्वय ०-वेउित्वयमिस्स ०--कम्मइय ०-तिण्णिवेद-तिण्णिअण्णाण-असं जद-पंचलेस्सा-अभविस ०-मिच्छादि ०-असण्णि ०-अणाहारि ति । आणदादि जाव सञ्वहसिद्धि ति जहण्णाजहण्णअणुभागविहत्ती वेद्वाणिया। एवं आहार ०-आहारिम ०- अकसा ०-परिहार ०-जहाक्खाद ०-संजदासं जद-वेदग ०-उवसम ०-सासण ०-सम्मामि ० दिद्वि ति । अवगदवेदेसु मोह ० ज० एगद्वाणिया। अज० एगद्वाणिया विद्वाणिया वा। एवमाभिणि ०-सुद ०-ओहि ०-मणपज्ज०--संजद ०--सामाइय-छेदो ०--सुहुमसांपराय ०--ओहिदंस ०--सुक ले०-सम्मादि ०-खइय ० दिद्वि ति ।

#### एवं जहण्णिया द्वाणसण्णा समता।

१२. सव्वविहत्ति-णोसव्वविहत्तियाणुगमेण हुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेण
 य । त्रोघे० मोह० सव्वफद्दयाणि सव्वविहत्ती । तदृणं णोसव्वविहत्ती । एवं णेदव्वं
 जाव अणाहारि ति ।

स्वर्ग तकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैकियिककाययोगी, वैकियिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, तीनों वेदी, मितश्रक्षानी, श्रुनश्रक्षानी, विभङ्गक्षानी, असंयत, श्रुक्तलेश्याके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, अभव्य, मिश्यादृष्टि, असंझी और अनाहरकमें जानना चाहिये। आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति द्विस्थानिक ही होती है। इसी प्रकार आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, श्रकपायी, परिहारिवशुद्धिसंयत, यथाल्यात-संयत, संयतासंयत, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशामसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मश्यादृष्टिमें जानना चाहिये। अपगतवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और द्विस्थानिक होती है। इसी प्रकार आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, सूद्मसाम्परायसंयत, अवधिद्यानी, श्रुक्तलस्यावाले, सम्यग्दृष्टिशोंमें जानना चाहिये। अर्थान् इनमें मोहनीयकमकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है।

### इस प्रकार जचन्य स्थानसंज्ञा समाप्त हुई।

§ १२. सर्वविभक्ति और नोसर्वविभक्तिकी अपेक्षा निर्देश दा प्रकारका है—ओघनिर्देश आरे आदेशनिर्देश। आघकी अपेक्षा माहनीयकर्मके सब स्पर्धक सर्वविभक्ति है और उनसे न्यून स्पर्धक नोसर्वविभक्ति हैं। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ—सर्वविभक्तिसे आशय है सब भेद-प्रभेद। अर्थात् सब भेद-प्रभेदोंके समृहको सर्वविभक्ति कहते हैं और उस समृहमेंसे यदि एक भी भेद कम हो तो उसे नोसर्वविभक्ति कहते हैं। अतः मोहनीयकर्मके जितने स्पर्धक हैं उनका समृह सर्वविभक्ति कहा जाता है और उस समृहमेंसे यदि एक भी स्पर्धक कम हो तो उसे नोसर्वविभक्ति कहते हैं। सारांश यह है कि सर्वविभक्ति केवल सब स्पर्धकोंका समृह ही है और उस समृहसे कम स्पर्धक नोसर्वविभक्ति हैं। सब मार्गणाओंमें सर्वविभक्ति और नासर्वविभक्तिका यही कम समझना चाहिये।

- § १३. उक्तम्साणुक्तम्साणुगमेण दुविहो णिहे सो ओघेण आदेसेण य। ओघेण मोह० सच्चुक्तस्सओ अणुभागो उक्तस्सविहती। तद्ग्णमणुक्तस्सविहती। एवं णेदच्यं जाव अणाहार्ण ति; आदेसुक्तम्सस्स सच्चत्थ संभवादो।
- १४. जहण्णाजहण्णविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिह सो—ओघे० आदेसे०।
  श्रोघेण मोह० सन्त्रजहण्णश्रो अणुभागो जहण्णविहत्ती। तदुवरिमा अजहण्णविहत्ती।
  एवं णेदन्वं जाव अणाहारए तिः श्रादेसजहण्णस्स सन्तत्थ संभवादो।
- १४. सादि-अणादि-धुव-अद्ध्वाणुगमेण दुविहो णिहे सो— स्त्रोघे० आदेसे०। ओघे० मोह० उक्कस्स-अणुक्कस्स-जहण्णअणुभागविहत्ती किं सादिया किमणादिया किं धुवा किद्धुवा वा ? सादि— स्रद्धुवा। अज० किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमद्धुवा वा ? अणादिया धुवा अद्धुवा वा। आदेसेण णेरइय० मोह० उक्क० अणुक्क० ज० अज० [किं सादि०] किमणादि० किं धुवा किमद्धुवा ? सादि-स्रद्धुवा।
- § १३. च्त्कृष्ट अनुभागविर्भाक्त और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है ओघ निर्देश और अदिश निर्देश। ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सर्वोत्कृष्ट अनुभाग चत्कृष्टविभक्ति है और उससे न्यून अनुभाग अनुत्कृष्टविभक्ति है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये, क्योंकि आदेश उत्कृष्ट अनुभाग सब जगह सम्भव है।
- ्र १४. जघन्य अनुभागविभक्ति और अजघन्य अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—अघिनिर्देश और आदेशनिर्देश। अघिकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सबसे जघन्य अनुभाग जघन्यविभक्ति है और उससे ऊपरके अनुभाग अजघन्य विभक्ति हैं। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिय, क्योंकि आदेश जघन्य अनुभाग सब जगह संभव है।
- विशेषार्थ यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका विचार करते समय आदेश उत्कृष्टकी और जघन्य-अजघन्य अनुभाग विभक्तिका विचार करते समय आदेश जघन्यकी सम्भावना प्रकट की है सो उसका यही अभिप्राय है कि जिन मार्गणाओं में आघ उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और आघ जघन्य अनुभागविभक्ति सम्भव नहीं है वहां जो सबसे उत्कृष्ट अनुभाग हो उसे आदेश उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति जानना चाहिए। उदाहरणस्वरूप आभिनिबंधिक ज्ञानमें एकस्थानिक और द्विस्थानिक यह दो प्रकारकी अनुभागविभक्ति ही सम्भव है, इसिन्ए यहां उत्कृष्ट से आदेश उत्कृष्ट द्विस्थानिक अनुभागविभक्ति ली गई है। तथा सर्वार्थीसद्विमं जघन्य अनुभागविभक्ति भी द्विस्थानिक सम्भव है, इसिल्ए यहां उत्कृष्ट से आदेश उत्कृष्ट द्विस्थानिक सम्भव है, इसिल्ए यहां उत्कृष्ट से अविभिक्त भी द्विस्थानिक सम्भव है, इसिल्ए वहां उचन्यसे आदेश जघन्य अनुभागविभक्ति ली गई है। इसी प्रकार सर्वत्र जहाँ जो सम्भव हो उसे घटिन कर लेना चाहिए।
- ६ १५. सादि अनुभागविभक्ति, अनादि अनुभागविभक्ति, ध्रुवअनुभागविभक्ति और अध्रुवअनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—अावनिर्देश और आदेशनिर्देश। आंघ की
  अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट और जपन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है क्या अनादि
  है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है १ सादि अध्रुव है। अजधन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि
  है क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है १ अनादि, ध्रुव और अध्रुव है। आदेशकी
  अपेक्षा नार्राक्योमे माहनीयकर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति क्या
  सादि है, क्या अनादि है क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है १ सादि और अध्रुव है, क्योंक

पदपरिवत्तणेण णिग्गमणपवेसेहि य तदुवत्तंभादो । एवं णेदव्वं जाव अणाहारमग्गणा ति ।

ई १६. सामित्तं दुविहं — जहण्णमुकस्सं च । उकस्सए पयदं । दुविहो णिइ सो-ओघे० आदेसं० । ओघेण मोह० उकस्साणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स उकस्साणुभागं बंधिद्ण जाव ण हणदि ताव सो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णिपंचिंदिओ वा अण्णदरस्स जीवस्स अण्णदरगदीए वट्टमाणस्से । असंखेळ-वस्साउअतिरिक्ख-मणुस्सेम्च मणुसोववादियदेवेम्च च णित्थ । अणुकस्साणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स ।

पदपरिवर्तनकी अपेदा आर नरकसे निकलने और नरकमे प्रवेश करनेका अपेक्षा उत्कृष्ट आदि चारोका सादि और अधुवभाव बन जाता है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ—श्रोवसे मोहनायकर्मका जवन्य अनुभाग चयक सुद्मसाम्परायिकके श्रनितम समयमें होता है, अतः वह सादि श्रोर अधुव है। उससे पहले अजघन्य अनुभाग होता है अतः जो सुद्मसाम्परायिक अपक नहीं हुए उनके अजघन्य अनुभाग अनादि है। भव्य की अपेक्षा वह अधुव है और अभव्य की श्रपेक्षा धुव है। तथा उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध उत्कृष्ट संक्लेश परिणामी मिध्यादृष्टिकं होता है आर तब तक ही उसका सत्त्व रहता है जब तक उसका घात नहीं करता, अतः वह सादि श्रोर अधुव है। उत्कृष्ट अनुभागवन्ध के पश्चान् जो बन्ध होता है उसे अनुत्कृष्ट अनुभागवन्ध के पश्चान् जो बन्ध होता है। मार्गणाओं उत्कृष्ट आदि चारो पद सादि श्रोर अधुव ही होता है। मार्गणाओं उत्कृष्ट आदि चारो पद सादि श्रोर अधुव ही होते हैं, क्यो कि एक तो मार्गणाएँ बदलती रहती हैं और दूसरे कोई मार्गणा नहीं भी बदलती है जैसे अभव्य तो उनमे उत्कृष्ट आदि पद बदलते रहते हैं, अतः मार्गणाश्चाम उत्कृष्ट आदि चारों के सादि श्रोर अधुव ये दापद ही सम्भव हैं।

§ १६. स्वामित्व दा प्रकारका है—जवन्य और उत्कृष्ट । यहाँ उत्कृष्ट स्वामित्वसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—प्रावनिर्देश और आदेशनिर्देश । आवका अपेक्षा मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जो जीव उसका जब तक घात-नहीं करता है तब तक वह एकेन्द्रिय हो या दाइन्द्रिय हो या तेइन्द्रिय हो या चीइन्द्रिय हो अपत्रा असंज्ञी पक्षो निद्रिय हो किसो भो गितमे वर्तमान किसी भी जीवके उत्कृष्ट अनुभाग होता है । किन्तु असंख्यात वर्षकी आयुत्राले निर्यक्ष और मनुष्योंमें तथा मनुष्योंमें ही जिनकी उत्पत्ति होती है उन देवोमें उत्कृष्ट अनुभाग नहीं होता है । अनुत्कृष्ट अनुभाग किसके हाता है ? किसा भी जीवके होता है ।

उक्कोसगं पर्विधय त्राविषयम्हिन्द्रज्जण उक्करसं। जाव ण घाएइ तयं संकामइ त्रामुहुत्तंता ॥१२॥
 मिथ्याहष्टिरुक्कृष्टमनुमागं बद्ध्वा तत त्राविज्ञकामितकस्य बन्धाविज्ञायाः परत इत्यर्थः।

तमुःकृष्टमनुभाग संक्रमयति तावद्यावज्ञ विनाशयति । कियन्तं कालं यावत् पुनर्नं विनाशयतिनि चेत् उच्यते-ब्रामुदूर्तान्तः-ब्रन्तमु दूर्तं यावदित्यर्थः,। परतो मिथ्यादृष्टिः शुभ-प्रकतीनामनुभागं संक्लेशेन श्रशुभ-प्रकृतीनां तु विशुद्धःयाऽवश्यं विनाशयति ॥ १२॥ कर्मप्र० संक्र०।

<sup>&</sup>quot;मिच्छ्रशस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ? उक्कस्साणुभागं बंधिदृष जाव स हस् ताव सो होउज एहंदिश्रो वा वेहंदिश्रो वा तेहंदिश्रो वा चडिरंदिश्रो वा श्रसंस्थी वा सम्स्थी वा। श्रसंस्रेऽजवस्साउएसु मणुस्सोववादियदेवेसु च स्थि। " चु॰ सु॰

२. ''ब्रसंखेरजनस्साउष्सु इति वुत्ते भोगभूमियतिरिक्समणुस्साणं गहणं।''' ''मणुस्सोव-वादियदेवेसु ति बुत्ते श्राणदादि उवरिमसब्बदेवाणं गहणं मणुस्सेसु चेव तेसिसुर्वतीदो।''' 'पृदेसु

§ १७. आदेसेण णेरइएसु मोह० उक्कस्साणु० कस्स ? अण्णद्र० उक्कस्साणु-भागं वंधिदृण नाव सो ण हणदि ताव। अणुक्क० कस्स ? अण्णद्र०। एवं सन्वणेरइय-सन्वतिरिक्ख-सन्वमणुस्स-देव० भवणादि नाव सहस्सार० पंचिदिय-पंचि०पज्ञ०-तस०-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायनोगि०--अरोत्तिय०-वेउन्विय०-तिण्णिवेद०-चत्तारिक०-तिण्णिअण्णाण-असंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-पंचले०-भवसि०--अभवसि०-मिच्छादिहि-सण्णि-आहारि ति । णविर पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुभागविहत्ती कम्स ? अण्णद० मणुस्सो वा मणुस्सिणी वा [पंचिदियतिरिक्ख-

विशेषार्थ-मंहिनीय वर्मका उत्कृष्ट अनुभागवन्य चारो गतिके उत्कृष्ट संक्लेशपरिणामी मंडी पक्क न्द्रिय पर्याप्तक जीव करते हैं। करने पर जब तक उसका घात नहीं किया जाता तब तक यह जीव मरकर जहां भी उत्पन्न होगा वहीं उसके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जायेगा। इसी कारणसे एकेन्द्रियादिकमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध न होने पर भी उसका सत्त्व कहा है। किन्तु भागभूमियां जावोके माहनीयका उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व नहीं होता, क्योंकि न तो वहाँ मोहनीय का उत्कृष्ट अनुभागवन्य ही होता है और न उसकी सत्तावाला जीव वहां जन्म ही लेता है। इसी प्रकार आनतादि स्वर्गक देवोके भी मोहनीय के उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व नहीं होता, उरकृष्ट अनुभागकी सत्तावाला वोई जीव यदि भोगभूमि या आनतादि स्वर्गमें उत्पन्न होनेवाला होता है नो उत्कृष्ट अनुभागका घान करक ही उत्पन्न हा सकता है। उत्कृष्ट अनुभागके अतिरिक्त अनुभाग को अनुत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और ऐसा अनुभाग प्रायः सभी मोही जीवों के पाया जाता है।

§ १७. त्रादेशकी अपेक्षा नार्राकयोम मोहनीककर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके हाता है ? उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता है नव तक किसी भी जीवके मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग होता है। अनुत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? किसी भी जीवके होता है। इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देव, पंचेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी औरारिककाययोगी, वैकियिककाययोगी, तीनों वेदी, चारों कपायवाले, तीनों अझानी, असंयत, चनुदशनी, अचनुदर्शनी, शुक्ललेश्याके सिवा शेप पाँचों लेश्यावाले, भव्य, अभव्य, मिण्यादृष्टि, मही और आहारक जीवोमे जानना चाहिये। पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्टानुभागविभक्ति किसके होती है ? जो मनुष्य, मनुष्यनी,

उक्कस्साग्रुभागसंतकम्मं ग्राध्य तं घादिय विद्वागियं करिय पच्छा पृदेसुष्पत्तीदो । ्या च तथ्य उक्कस्साग्रुभाग-बंधो वि श्राध्य, तेउपम्मसुक्कलेस्साहि तिरिक्ख-मणुस्सेमु सुक्कलेस्सियाप् देवेमु च उक्कस्साग्रुभागबंधभायादो ।'' ज० घ० श्रजु० वि० ।

तथा चोक्तं पञ्चसंग्रहमूलटोकायाम् — 'सम्यग्दष्टयो मिथ्याद्दष्यश्च सम्यक्त्वसम्यग्मिथ्यात्वयोनींत्कृष्ट-मनुभागं विनाशयन्ति श्चपि तु चपकः सम्यग्दष्टिर्विनाशयति उभयोगिष दृष्ट्योगिति । मिथ्यादृष्टिः पुनः सर्वासा-मिष शुभप्रकृतीनां संक्तेशेनाशुभप्रकृतीनां तु विशुद्ध्या श्चन्तर्मुं हूर्तात्परतः उत्कृष्टमनुभागमवर्थं विनाशयति ॥ ४६ ॥ कर्मप्र॰ संक्र॰

श्रत्युभागं श्रत्नयरो सुदुमश्रपवजत्याह् मिन्द्रो उ । विजिय श्रसंखितासाउए च मणुश्रोववाए य ॥१६॥ केवलमसंख्येयवर्षायुपो मनुष्यतिर्यक्चो ये च देवाः स्वभवान्ध्युत्वा मनुष्येष् उत्पद्धन्ते तांश्च मनुष्योपपाताः श्रानतप्रमुखान् देवान् वर्जयिय्वा । एते हि सिध्यादृष्ट्यगेऽपि नाशुभयकृतीनामुक्तस्वरूपणामुक्ष्यमनुभागं वधनित, मंक्लेशामावात् ॥ कमेष्र० संक्र० ।

जोणियो वा] पंचिदियतिरिक्खजोणिणीओ वा उक्कस्साणुभागं बंधिदृण जाव ण हणित् ताव जो पंचिदियतिरिक्खश्रपज्जत्तत्तमु उववण्णो तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती। एवं मणुसअपज्ज०-सव्वएइंदिय-सव्वविगलिदिय-पंचिदियअपज्ज०-सव्वपंचकाय-तसत्रप्रज्ज० ओरालियमिस्स०-वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०-असिण्ण-अणाहारि ति।

- ह १८. आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति मोह० उक्कस्स० कस्स १ अण्णदरस्स जो तप्पाओग्गडक्कस्सअणुभागसंतकिम्मओ द्व्विलंगी मदो अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो सो जाव ण हणदि ताव तस्स उक्कसाणुभागिवहत्ती । हदे अणुक्कस्सा । अणु-दिसादि जाव सव्वहिसिद्धि ति उक्कस्साणुभागिवहत्ती कस्स १ अण्णदरस्स जो तप्पाओग्गडकस्साणुभागसंतकिम्मओ वेदगसम्मादिही अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो सो जाव ण हणदि ताव उक्कस्साणुभागिवहत्ती । हदे अणुक्कस्साणुभागिवहत्ती ।
- ११. ब्राहार०-आहारमिस्स० उकस्साणुभाग० कस्स ? जो संजदो वेदगसम्माइही ब्रह्मवीससंतक्षमित्रो तप्पाओगगउकस्साणुभागसंतकम्मेण उहाविदाहारसरीरो तस्स उकस्सिया ब्रणुभागविहत्ती । अण्णस्स ब्रणुकस्सिया । अवगद० उक्क०
  पक्षे न्द्रियतिर्येख्व ब्रथवा पक्षे न्द्रियतिर्येख्वयानिनी उत्कृष्ट ब्रनुभागका बन्ध करके उसका धात किय
  विना हो यदि पंचेन्द्रियतिर्येख्व अपयामकों में उत्पन्न होता है तो उस पक्षे न्द्रियतिर्येख्व अपयामके
  उत्कृष्ट ब्रनुभागविभक्ति होती है। इसी प्रकार मनुष्ट अपर्याप्तक, स्वौदारिकमिश्रयोगी, वैकियिक
  मिश्रयोगी, कामेणुकाययोगी, श्रसंज्ञा श्रीर श्रनाहारक जीवोंमे जानना चाहिये।

विशेषार्थ-मूलमे नारकीसे लेकर आहारक पर्यन्त जो मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमे माहनीयका उत्कृष्ट अनुभागवन्य हो सकता है, अतः उत्कृष्ट अनुभागका वन्य करके जब तक उसका यान नहीं किया जाता तब तक उक्त मार्गणाओं में उत्कृष्ट अनुभाग रहता है। तथा पक्षे न्द्रियतिर्यक्ष अपर्याप्तकमें और मूलमे गिनाई गई मनुष्य अपर्याप्तकसे लेकर अनाहार मार्गणाप्यन्त मार्गणाओं में यद्यीप मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागवन्य तो नहीं होता है, किन्तु कोई मनुष्य आदि यदि उसका वन्य करके उक्त मार्गणाओं आजाते हैं तो उनमे भी उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जाता है।

§ १८. श्रानत स्वर्गसे लेकर नवप्रैंवयक तकके देवोंम मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जिसके श्रानतादि स्वर्गके याग्य मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता है एसा जो द्रव्यलिङ्गी मरकर अपने याग्य उक्त देवोंम उत्कृष्ट होता है वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती हैं । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थासिंख तक उत्कृष्टानुभागविभक्ति किसके हीती हैं ? अनुदिश आदिके योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जो वंदकसम्यग्रदृष्टि अपने योग्य उक्त देवोंमें उत्पन्न होता है वह जब तक उत्कृष्ट अनुभागका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्टानुभागविभक्ति होती हैं , और उत्कृष्ट अनुभागका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती हैं ।

६ १६. श्राहारककाययांगी श्रोर श्राहारकमिश्रकाययांगियोंमें उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति किसके होती हैं ? श्रद्वाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो वेदकसम्यग्दृष्टि संयमी तृत्वयोग्य उत्कृष्ट श्रनुभागकी सत्ताके रहते हुए श्राहारकशरीरको उत्पन्न करता है उसके उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति होती हैं,

कस्म १ जो अवगद्वेदअणियट्टिजवसामओ पढमाणुभागकंडए वट्टमाणओ तस्स जक्कस्साणुभागविहत्ती । हदे अणुक्कस्सा । एवमकसाय-जहाक्खादसंजदाणं । णवरि जवसंतकसायपढमादिसमए तप्पाओग्गजक्कम्साणुभागसंतकम्मेण वट्टमाणस्स वत्तव्वं; तत्थ अणुभागस्स घादाभावादो ।

१२०. णाणाणु० आभिणि०-सुद् ०-ओहि० मोह० उक० कस्स १ जेण मिच्छा-दिहिणा अहावीससंतकिम्मएण तप्पाओग्गउक्कम्साणुभागेण सह वेदगसम्मतं पिडवण्णं जाव तं ण हणिद ताव तस्स उक्कस्साणुभागिवहत्ती । तिम्म हदे अणुक्कस्सा । एवं संजद् संजद०-ओहिदंस०-सम्मादि०-वेदग०-सम्मामि०दिहि ति। मणपज्जव० आहार०-भंगो । एवं संजद०-सामाइय-छेदो०-पिरहार०संजदा ति । सुहुमसांपराय० उक्क० कस्स १ सुहुमसांपराइयउवसामयस्स सगउक्कस्साणुभागेण सह वट्टमाणस्स । तिम्ह हदे अणुक्कस्सो । सुक्कले० आभिणि०भंगो । उवसमसम्मा० मोह० उक्क० कस्स १ जो मोहतप्पाओग्गउक्कस्ससंत्तकम्मेणे सह वट्टमाणो उवसमसम्मादिही जाव पढमाणुभाग-खंडयं ण हणिद ताव तस्स उक्कस्साणुभागिवहत्ती। तिम्म हदे अणुक्कस्सा। खड्यसम्मा०

अन्यके अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्त होती है। अपगतेवद्में उत्कृष्ट अनुभागिवभिक्त किसके होती है ? जा अतिवृत्तिकरण गुण्स्थानके अवद भागवर्ती उपशमश्रीण्याला जीव प्रथम अनुभागिकाण्डक में विद्यमान है उसके उत्कृष्ट अनुभागिवभिक्त होती है। तथा उसका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्त होती है। इसीपकार अकपाय और यथाख्यातसंयतों के जानना चाहिये। इतनी विशेषता है कि उपशान्तकपाय गुण्स्थानक प्रथम आदि समयमे उसके योग्य उत्कृष्ट अनुभागिकी सत्तासे युक्त जीवके उत्कृष्ट अनुभागिकी कहनी चाहिये, क्योंकि वहां अनुभागका घात नहीं होता है।

§ २०. ज्ञानकी श्रपेक्षा श्रामिनियोधिक ज्ञानी, श्रुतज्ञानी श्रौर अवधिज्ञानीमें मोहनीय-कर्मका उत्कृष्ट श्रनुभाग किसके होता है ? श्रद्धाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाले जिस मिध्यादृष्टिने तक्षायोग्य उत्कृष्ट श्रनुभागके साथ वेदकसम्यक्त्व प्राप्त किया है, जब तक वह उस श्रनुभागका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट श्रनुभागिक्मिक्त होती है । तथा उत्कृष्ट श्रनुभागका घात करने पर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागिक्मिक्त होती है । इसी प्रकार संयतासंयत, श्रवधिदर्शनी, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि और सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंके जानना चाहिये। मनःपर्ययज्ञानमें आहारककाययागी के समान जानना चाहिये। इसी प्रकार संयत, सामायिकसंयत, छेदांपस्थापनासंयत श्रीर परिहार-विशुद्धिसंयतोंक जानना चाहिये। सूद्मसाम्परायसंयतमें उत्कृष्ट श्रनुभाग किसके होता है ? जो सूद्मसाम्परायसंयत उपशामक जीव श्रपने उत्कृष्ट श्रनुभाग होता है । श्रुक्ललेश्यावालेके आभिनियाधिकज्ञानी की तरह भंग होता है । उपशामसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट श्रनुभाग किसके होता है ? जो उपशामसम्यग्दृष्टि मोहनीयकर्मक श्रापने उत्कृष्ट श्रनुभागको सत्तासे युक्त होता हु श्रा जब तक प्रथम श्रनुभागकाण्डकका घात नहीं करता है, तब तक उसके उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति होती है । श्रायिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय

१. प्रव प्रती मोहतप्पाश्चीमासंतकम्मेख इति पाठः।

मोह० उक्क० कस्स ? जेण दंसणमोहणीयं खवेंतेण अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोएंतेण सन्वजहण्णो अणुभागो घादिदो अणुवसामिदचारित्तमोहणीयो तस्स उक्कस्सओ अणुभागो । [ अण्णस्स अणुक्कस्सो ] । सासण्ण मोह० उक्क० कस्स ? जो उवसमसम्मादिही उक्कस्साणुभागेण सह सासणं पिटवण्णो तस्स उक्कस्सा । अवरस्स अणुक्कस्सा । एवग्रक्कस्सामित्ताणुगमो समत्तो ।

\$ २१. जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्देसो— त्रोघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० ज० अणुभागो कस्स० ? अण्णदर० खवगस्सं चिरमसमयसकसायस्स । एवं मणुसितय--पंचिदय--पंचि०पज्ज०--तस--तसपज्ज०--पंचमण---पंचवि०--कायजोगि-ओराल्रिय०--अवगदवेद०-लोभक०--त्राभिणि०--सुद०--ओहि०--मणपज्ज०--संजद्द०-सुहुमसांपराय०--चक्खु०-त्राचक्खु०-ओहिदंस०-सुक्कले०-भवसि०-सम्मादिहि०-खइय०-सण्णि०-आहारि ति ।

कर्मका च्ल्ह्य अनुभाग जिसके होता है ? दर्शनमोहनीयकी क्षपणा श्रीर अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना करते समय जिस जायिकसम्यग्दिष्ट जीवने सबसे जघन्य अनुभागका घात किया है तथा चारित्रमोहनीयका उपशम नहीं किया है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है श्रीर इसके सिवा श्रन्य क्षायिकसम्यग्दिष्ट जीवके अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है। सासादनसम्यग्दिष्टयोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो उपशमसम्यग्दिष्ट उत्कृष्ट अनुभागके साथ सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुआ है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है श्रीर श्रन्यके अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है।

विशेषार्थ-यहां आभिनिवोधिकज्ञान आदि जिन मार्गणाओं में मिथ्यात्व गुण्स्थानसे जाना सम्भव हैं उनमें मिथ्यात्व गुण्स्थानसे लें जाकर उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति प्राप्त करनी चाहिए । और आहारककाययांग आदि जिन मार्गणाओं में मिथ्यात्व गुण्स्थानसे जाना सम्भव नहीं हैं उनमें एसे जीवकों लें जाना चाहिए जिसके नत्यायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ उस मार्गणामें जाना सम्भव हो । इसी प्रकार सर्वत्र उत्कृष्ट स्वामित्वका विचार करना चाहिए।

#### इसप्रकार उत्कृष्ट स्वामित्व समाप्त हुन्त्रा ।

§ २१. श्रब जवन्यसे प्रयाजन है। निर्देश दो प्रकारका है— श्रोवनिर्देश श्रोर श्रादेश निर्देश। श्रोघ की श्रपेता मोहनीय कर्मका जवन्य श्रनुभाग किसके होता है ? सक्पाय त्तपक श्रविम समयमें श्रयीत दसवें गुणस्थानके श्रन्तमें मोहनीय कर्मका जवन्य श्रनुभाग होता है। इसी प्रकार तीनों मनुष्य, पंचेन्द्रिय, पञ्चोन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रस प्रयीप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों क्वनयोगी, काययोगी, श्रोदारिककाययोगी, श्रपगतवेदी, लोभकषायवाले, श्रामिनवाधिकज्ञानी, श्रवज्ञानी, श्रवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सूद्मसाम्परायसंपत, चलुदर्शनी, श्रचलुदर्शनी, श्रवधिदर्शनी, श्रुकलेश्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, त्रायिकसम्यग्दृष्टि, सज्ञी श्रोर श्राहारक जीवोंमें जानना चाहिये।

लोभसंजलस्य जहरुण्यमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खनगस्य चिमसमयसकसायिम्स ।' चू० सृ० ष० घ०, श्रमु० वि० ।

१२२. आरंमेण णेरडण्यु मोह० ज० अणुभागो कस्स ? अण्णद० जो हर्द-ममुष्पित्तयअणुभागसंतकम्मं मित्रो असण्णिपच्छायदों णेरइएसु उववण्णा पुणो जाव मो वंधेण ण वहृदिं ताव तम्म जहण्णिया अणुभागविहत्ती। एवं पढमाए पुढवीए ! विदियादि जाव सत्तमि ति मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स उकस्सपिन-णामेहि अणंताणुवंधिचउक्कं विसजोइद्सम्माइहिस्स। एवं जोदिसियदेवाणं पि वत्तव्वं।

५२३ तिरिक्लेसु मोह० जहण्णाणुभागो कस्म ? अण्णद० जो "सुहुमेइंदिओ अपज्जत्तो कद्रहदससुष्पत्तियसंतकम्मो जाव जहण्णाणुभागसंतकम्मस्सुविर बंधेण ण

विशेषार्थ-अनुभागकाण्डकघात आदि क्रियाविशेषके कारण क्षपक सूदमसाम्यरायके अन्तिम समयमे मोहनीयका सबसे जवन्य अनुभाग उपलब्ध होता है, इसलिए अन्तिम समयवर्ती चपक सूदमसाम्यरायिक जीवको जवन्य अनुभागका स्वामी कहा है। मूलमें गिनाई गई अन्य मार्गणाश्रोमें यह अवस्था सम्भव है, अतः उनका कथन औषके समान किया है।

§ २२. श्रादेशकी श्रपेक्षा नारिकयोम मोहनीयकर्मका जपन्य अनुभाग किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक श्रनुभाग सत्कर्मवाला जीव श्रसंज्ञी पर्यायसे आकर नारक पर्यायमें उत्पन्न हुआ है वह जब तक पुनः बन्धके द्वारा श्रनुभागको नहीं बढ़ा लेता है तब तक उसके जघन्य श्रनुभागविभक्ति होती है। इसी प्रकार पहली पृथिवीम जानना चाहिये। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मका जघन्य श्रनुभाग किसके होता है ? जो सम्यग्दृष्टि उत्कृष्ट परिणामोसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना कर चुका है उसके होता है। इसी प्रकार ज्यांतिपी देवोमें भी कथन करना चाहिये।

विशेषार्थ — सत्तामं स्थित अनुभागका घात करनेके बाद जो अनुभाग शेष बचता है उसे हतसमुत्पत्तिक अनुभागस्तकर्म कहते हैं। ऐसे अनुभागवाल असंझीके नरकमें उत्पन्न होने पर उस नारकीके शरीर प्रहणके पूर्व तक मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है। इसलिए सामान्यसे नरकमे ऐसे जीवको जघन्य अनुभागका स्वामी कहा है। प्रथम नरकमे ऐसा जीव उत्पन्न होता है, इसलिए उसका कथन सामान्य नारिकयोंके समान किया है। किन्तु द्वितीयादि नरकोंमें संझीके योग्य अनुभाग ही सम्भव है, इसलिए वहाँ जघन्य अनुभागका स्वामित्व जिसने उत्कृष्ट परिणामोंसे अनन्तानुबन्धी अतुरक्की विसंयोजना की है ऐसे जीवको दिया है। ज्योतिपी देवोंमें इसी प्रकार जघन्य स्वामित्व प्राप्त किया जा सकता है, इसलिए उनका कथन द्वितीयादि नरकोंके नारिकयोंके समान किया है।

- § २३. तिर्यञ्जोमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है १ जो हतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला सूदम एकेन्द्रिय अपर्याप्तक जीव जब तक जघन्य अनुभाग सत्कर्मके उत्पर बन्धके
- ? 'हते धातिते समुत्यित्तर्यस्य तद् हतसमुत्यित्तर्ककर्मः । श्रयुभागसंतकम्मे धादिदे जमुब्बिरदं जहराया।युभागसंतकम्मं तस्स हदसमुप्यत्तियकम्ममिदि सराया ति भायिदं होदि । ज० घ० श्रजु० वि० । \*\*\*\*हतं विनाशितं प्रभूतमनुभागसन्दर्कां येन स हतसन्दर्मा ॥४ ॥ कर्मप्र० सं०
- २. ''गिरथगदीए प्रिष्कुत्तस्स जहरागागुभागसंतकमां कस्स ? श्रसिग्यस्स इदससुव्यक्तियकमोग श्रागदस्स ।'' चू० सू०, ज० ध०, श्रजु० वि० । ३. श्रा० प्रतौ वहदि इति पाठः ।
- ४. "मिन्छ्यास्य जहरण्यमणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स । हद्ससुप्पत्तियकम्मेण अरुखद्रो एहंदिओ वा वेहंदिओ वा तेहंदिओ वा चउरिंदिओ वा अस्तर्यो वा सरण्यो वा सुहुमो वा बादरो वा पजन्ते वा अपज्ञत्तो वा जहरण्याशुभागसतकिमाओ होदि ।" वृ० सू०, ज० घ०, अनु० वि० ।

वडुदि ताव तस्स जहण्णओ अणुभागो । एवमेइंदिय-सुहुमेइंदिय-सुहुमेईंदियअपज्जत०-वणप्फदि-णिगोद-सुहुमवणप्फदि-सुहुमणिगोद तेसि चेव अपज्जत० ओरालियमिस्स०-दोण्णिअण्णाण-असंजद०-तिण्णिले०-स्रथव०-मिच्छादिहि-असण्णि ति ।

- २४, पंचिदियतिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स जो पंचिदियतिरिक्खो कदहदसमुष्पत्तियसुहुमेइंदियचरो जाव जहण्णसंतकम्मस्सुविर विट्टियतिरिक्खो कदहदसमुष्पत्तियसुहुमेइंदियचरो जाव जहण्णसंतकम्मस्सुविर विट्टियण प वंधिदे ताव तस्स जहण्णओ अणुभागो । एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जता-पज्जत्त-पंचि०तिरि०जोणिण-मणुसअपज्ज०-सन्ववादरेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्ज०-सन्ववादरेवगिलंदिय-पंचिदियअपज्ज०-सन्वचतारिकाय-सन्ववादरवणष्फिदिकाइय-सन्ववादर-णिगोद-सुहुमवणष्फिद-सुहुमणिगोदपज्ज०-तसअपज्ज०-कम्मइय०-अणाहारि ति ।
- १२५. देव-भवण०-वाण०-वेउिवयिमर्सं० णेरइयभंगो । सोहम्मादि जाव
  सव्वद्वसिद्धि ति मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अएए।द० जो एकम्हि भवे दोवार-

द्वारा अनुभागको नहीं बढ़ा लेना है तबतक उसके जघन्य अनुभाग होता है। इसी प्रकार एकेन्द्रिय, सूदम एकेन्द्रिय, सूदम एकेन्द्रिय अपर्याप्तक, बनस्पितकायिक, निगादिया, सूदम वनस्पित, सूदम निगादिया और उनके अपर्याप्तक, औदारिकिमश्रकाययोगी, कुमितज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, असंयत, तीनों अग्रुभ लेश्यावाले, अभव्य, मिश्यादिष्ट और असंजीमे जानना चाहिये।

विश्लोपार्थ-इतसमुत्पत्तिक संत्कर्मदाले सूद्रम एकेन्द्रिय अपर्याप्तके ये सब मार्गणाएँ सम्भव हैं इसलिए इनमें जघन्य अनुभागका स्वाभित्व तिर्युद्धोंके समान कहा है।

§ २४. पक्चे न्द्रिय तिर्यक्चोम मोहनीयकर्मका जघन्य श्रानुभाग किसके होता है ? जिसने श्रानुभाग हतसमुत्पत्तिक किया है तथा जो सूत्तम एकेन्द्रियसे श्राकर पंचेन्द्रिय तिर्यच पर्यायमें उत्पन्न हुआ है ऐसा जो पंचेन्द्रिय तिर्यच जघन्य सत्कर्मके ऊपर जब तक श्रानुभाग बढ़ा कर नहीं बाँधता है तब तक उसके जघन्य श्रानुभाग होता है। इसी प्रकार पक्चेन्द्रिय तिर्यक्च पर्याप्त, पक्चेन्द्रिय तिर्यक्च श्रानिनी, मनुष्य अपर्याप्तक, सब बादर एकेन्द्रिय, सूत्तम एकेन्द्रिय पर्याप्तक, सब विकलेन्द्रिय, पक्चेन्द्रिय श्राप्तक, सब विकलेन्द्रिय, पक्चेन्द्रिय श्राप्तक, सब प्रविक्त स्व जलकायिक, सब तेजस्कायिक, सव वायुकायिक, सब बादर वास्पतिकायिक, सब बादर निगाद, सूत्तम वनस्पति, पर्याप्तक, सूत्तमनिगोद पर्याप्तक, त्रस श्राप्तक, कार्मणकाययोगी श्रोर श्रानाहारकमें जानना चाहिये।

विशोपार्थ-इन सब मार्गणाओं में पञ्चे न्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान सूच्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकों की उत्पत्ति सम्भव है और यथासम्भव शरीर बहणके पूर्व तक उनके वह अनुभाग बना रहता है, इसलिए इनका कथन पञ्चे न्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान किया है।

§ २५. सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर श्रीर वैक्रियिकमिश्रकाययोगीमें नारिकयोंकी तरह भंग होता है। अर्थान् जैसे पहले नरकमें मोहनीयका जघन्य श्रनुभाग बतलाया है वैसे ही इनमें भी होता है, क्योंकि हतसमुत्एत्तिक कर्मवाला श्रासंज्ञी जीव इनमें भी जन्म ले सकता है। सौधर्म स्वगासे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य श्रनुभाग किसके होता है ? जो

भा० प्रतौ वहिंद इति पाठः । २. मा० प्रतौ वड्डिद्या बंधिद इति पाठः । ३, मा० प्रतौ वाया० वेड० वेडिवियमिस्स० इति पाठः ।

मुनसमसेढिमारुहिय पच्छा दंसणमोहणीयं खिवय पुणो अप्पिट्देवेसु उववण्णस्स । एवं वेउव्वियकायजोगीणं ।

- १ २६. आहार०-आहारिमस्स० मोह० जहएएगाणुभागो कस्स १ जेण दोवार ग्रुवसमसेिंदमारुहिय हेटा ओद्रिय दंसणमोहणीयं खिवय पच्छा आहारसरीरग्रुटाविदं
   नस्स जहएएगओ अणुभागो । एवं परिहार०-संजदासंजदाणं ।
- ६ २७. इत्थिवदेसु मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? चरिमसमयसवेदस्स खवयस्स । एवं पुरिसै०-णवुंस०वेदाणं० । तिण्हं कसायाणमेवं चेव । णविर ऋष्प-ष्पणो चरिमसमयसकसायस्स जहएणाणुभागो ।
- ३ २८. अकसाईसु जहएए।।णुभागो कस्स १ एगवारस्रुवसमसेढिमारुहिय औयरिद्ण पुणो उवसमसेढिं चिंडिय उवसंतकसायत्तमावणस्स । एवं जहाक्खाद-संजदाणं। विहंग० मोह० जहएए।।णुभागो कस्स १ ऋएएद० दोवारस्रुवसमसेढिं चेडिय

एक भवमें दोबार उपशमश्रेणिपर चढ़कर, पश्चान् दर्शनमोहनीयका क्षपण करके पुनः विवक्षित देवोंमें उत्पन्न हुन्ना है उसके मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है। इसी प्रकार वैक्रियिक-काययोगियोंमें जानना चाहिये।

§ २६. आहारककाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगीमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जिसने दो बार उपशमश्रीण पर चढ़कर नीचे उतरकर दर्शनमोहनीय का क्ष्पण करके पीछे आहारकशरीर उत्पन्न किया है उसके जघन्य अनुभाग होता है। इसी प्रकार परिहारविश्चाद्धिसंयत और संयतासंयतमें जानना चाहिये।

\$ २७. स्त्रीवेदी जीवोमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ! क्षपकश्रीण वाले सवेदी जीवके अन्तिम समयमें होता है। इसी प्रकार पुरुवेदी और नपुंसकवेदीके जानना चाहिये। तीनो कपायोमें भी इसी प्रकार जघन्य अनुभाग होता है। इननी विशेषता है कि सकपाय जीवके अपने अपने कपायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है। अर्थान् जैसे वेदकी अपेक्षा क्षपकश्रीणवाले सवेदीके अन्त समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है वेसे ही क्रोधकपायकी अपेक्षा चपकश्रीणवाले सकपाय जीवके क्रोधकपायको अन्तिम समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है, मान कपायकी अपेक्षा मान कपायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है आदि।

६२८ श्रकपाय जीवोंमे मोहनीयकर्मका जघन्य श्रनुभाग किसके होता है ? एक बार उपशामश्रेणिपर चढ़कर उतरकर पुतः उपशामश्रेणि पर चढ़कर जो जीव उपशान्तकपाय गुण-स्थानको प्राप्त हुश्रा है उसके मोहनीयकर्मका जघन्य श्रनुभाग होता है । इसी प्रकार यथाख्यात-संयतोंके जानना चाहिय । विभंगज्ञानियोंमे मोहनीयकर्मका जघन्य श्रनुभाग किसके होता है ? जो

१. 'इत्थिनेदस्स जहरण्यमणुभागसंतकमां कस्स ? स्वयस्स चरिमसमयइत्थिनेदस्स ।' ''पुरिस-वेदस्स जहरण्यमणुभागसंतकमां कस्स ? पुरिसवेदेण उविद्वयस्य चरिमसमयश्रसंकामयस्स ।''

चू॰ सू॰ ज॰ घ॰, श्रनु॰ वि॰ ।

२. ''ग्रावुंसयवेदस्स जहरूगाणुभागसंतकमां कस्स ? खत्रगस्स चरिमसमयग्रावुंसयवेदयस्स ।'' चू० सू०, ज० घ०, धनु० वि०।

हेडा श्रोदिरद्ण समयाविरोहेण विहंगणाणं पिडविष्णस्स । सामाइय-छेदो० मोह० जहएएएएप्राणुभागो कस्स ? चरिमसमयश्रणियद्विस्स खवगस्स । तेउ०-पम्म० सोहम्म-भंगो । वेदग० मोह ज० कस्स ? दोवारमुवसमसेढिं चिडिय ओदरिद्ण दंसणमोहणीयं खिवय पढमसमयकदकरणिज्ञभावं गदम्स । एवमुवसम० । णवरि उक्संतकसायद्धाए हेडा वा श्रोद्रिय वट्टमाणउवसममम्मादिद्विम्स । एवं सासण०-सम्मामिच्छादिद्वीणं ।

# एवं जहएएसामित्ताणुगमो समतो।

दो बार उपशमश्रेखिपर चढ्कर उससे नीचे उतरकर आगमके अनुसार विभंगज्ञानकी प्राप्त करता हे अर्थात मरकर उपरिम प्रवेयकमें उत्पन्न होकर मिश्यात्वको प्राप्त करके विभंगज्ञानी हो जाता है उसके माहनीयकर्मका जवन्य अनुभाग होता है। सामायिकसंयत श्रीर छेदापस्थापनासंयतोंमें मीहनीयकर्मका जबन्य अनुभाग किसके होता है ? क्षपक अनिवृत्तिकरणगुणस्थानके अन्तिम मनयवर्ती जीवके होता है। तेजालेश्या और पद्मलेश्यामें सौधर्म स्वर्गकी तरह भंग जानन चाहिये। अर्थान जो दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर पीछे दर्शनमोहनीयका क्षय करके देवोंमें उत्पन्न हो त्रीर वहाँ उसके तेज या पद्मलेश्या हो तो तेजीलेश्या या पद्मलेश्याकी श्रपेक्षा उस जीवके मोहनीयकर्मका जवन्य श्रनुमाग होता है। वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय कर्मका जचन्य श्रनुभाग किसके होता है ? जो दो बार उपशमश्रेणिपर चढ़कर, उतरकर, दशन माहनीयका क्षय करके कृतकृत्यपनेका प्राप्त हुआ है उसके प्रथम समयमे मोहनीयका जघन्य अनुमाग होता है । इसी प्रकार उपशमसम्यग्दष्टिके जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि उपशान्तकपाय गुग्गस्थानके कालमें विद्यमान अथवा नीचे उतरकर विद्यमान उपशमसम्यग्दृष्टि जीवके माहनीयकर्मका जघन्य ऋतुभाग होता है। ऋर्थान वह उपशमसम्यग्दृष्टि ग्यारहवें गुणस्थानमें हो या उससे नीचे उतर गया हो उसके मोहनीय-कमका जघन्य अनुभाग होता है। इसी प्रकार सासादनसम्यग्दृष्टि श्रीर सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंके जानना चाहिये।

विशेषार्थ—उत्तर सौधर्म स्वर्गसे लेकर जिन मार्गणाश्रोम मोहनीयकर्मक जघन्य अनुभाग का स्वामित्व वतलाया है उनमे यदि क्षपकश्रेणि संभव है तो क्षपकश्रेणिमें अपने अपने चयकालके अनितम समयमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागका स्वामित्व जानना चाहिये। जैसे स्त्रींवंदी आदिमें। िकन्तु जिनमें चपकश्रेणि संभव नहीं है उनमें यदि उपशमश्रेणि हो सकती है तो दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़े हुए जीव ययायांग्य जघन्य अनुभागके स्वामी होते हैं। िकन्तु जिनमें उपशमश्रेणि भी संभव नहीं है उन मार्गणाश्रोमें दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर नीचे गिरकर दर्शनमोहनीयका चपण करनेवाला जीव विविश्वत मार्गणावाला होने पर जघन्य अनुभागका स्वामी होता है। िकन्तु दर्शनमोहनीयका क्षपण करके जिन मार्गणाश्रोमें जाना शक्य नहीं है जैसे विभंगज्ञान, उपशमसम्यग्दर्शन आदि तो उनमें दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर नीचे गिरनेवाला जीव ही दर्शनमोहनीयका क्षपण किये विना विविश्वत मार्गणावाला होने पर जघन्य अनुभागका स्वामी होता है। सारांश यह है कि जिस मार्गणामें जिस प्रकारसे जिस जीवके जघन्य अनुभागको सत्ता रह सकती है उस मार्गणामें उस प्रकारसे उस जीवके जघन्य अनुभागक। स्वामित्व जानना चाहिये। उससे अतिरिक्त प्रकारके जीवोंके उसी मार्गणामें अजघन्य अनुभागक। होता है। यहाँ इतना विशेष जानना चाहिये कि जिस मार्गणामें मोहनीयका जो सबसे कम

६ २६. कालो दुविहो — जहएए।ओ उक्कस्सत्रो चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहे सो — ओपेण आदेसेण य । तत्थ ओपेण मोह० उक्कस्माणुभागविह्नी केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णुक० त्रंतामुहुन्तं । अणुक० ज० त्र्यतामु०, उक्क० त्रणंतकाल-मसंखेज्ञा पोग्गलपरियद्या । एवं तिरिक्ख-एइंदिय-वणप्फिद्--कायजोगि-णवुंसयवेद-मिद्--सुदअएए।ण-असंजद-अचक्ख०--भविस०--मिच्छादि०--असिण्ण ति । णविर तिरिक्ख०-कायजोगि०--णवुंसयवेदेसु उक्क० अणुक्क० जह० एयसम्ओ । एइंदिये-वणप्फिद्-असएए।सु उक्क० जह० एगसम्ओ ।

श्रमुभाग पाया जाता है उस मार्गणामे वही जघन्य श्रमुभाग है, उससे श्रतिरिक्त शेप अनुभाग अजघन्य श्रमुभाग है।

इस प्रकार जघन्य स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ।

\$ २६. काल दो प्रकारका है—जघन्य श्रीर उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकार का है—श्रोघनिर्देश श्रीर श्रादेशनिर्देश । उनमेंसे श्रोघकी श्रोप्धा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट श्रानुभागिविभक्तिका कितना काल है ? जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रान्म हुन है । श्रानुत्कृष्ट श्रानुभागिविभक्तिका जघन्य काल श्रान्म हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल श्रान्म काल श्राया पुद्गल परावतन है। इसी प्रकार तिर्यञ्च, एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक, काययोगी, नपुसकवेदी, मितश्रज्ञानी, श्रुतश्रज्ञानी, श्रुसंयत, श्रवज्ञुदर्शनी, भव्य, मिध्यादृष्टि श्रीर श्रमंज्ञी जीवोमे जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्च, काययोगी श्रीर नपुंसकवेदी जीवोमे उत्कृष्ट श्रोर श्रानुत्कृष्ट श्रानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक श्रीर श्रमंज्ञी जीवोमें उत्कृष्ट श्रानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ।

विश्लेषाथ-अाघसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त ही है; क्योंकि उत्कृष्ट श्रनुभागका बन्ध करके काण्डकघातके बिना बहुत कालतक रहने पर भी अन्तर्मु हूर्त-से अधिक काल तक रहना संभव नहीं है। अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तो अन्त-मूँ हुर्त ही है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अन्तुमूँ हुत कालके बाद पुनः उत्कृष्ट अनुभाग-बन्ध कर सकता है। परन्तु उत्ऋष्ट काल असंख्यात पुदुगल परावर्तन है, क्योंकि उत्ऋष्ट अनुभागका घात करके अनुस्कृष्ट अनुभागके साथ पञ्चे द्रियपर्यायमे अपने योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर पुनः एकेन्द्रियपर्यायमं चला जाने पर और वहाँ ऋसख्यात पुरुगल परिवर्तन विताकर पुनः पञ्चीन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभाग करने पर उतना काल बन जायेगा। इसी प्रकार निर्यक्क्षेसे लेकर असंज्ञी पर्यन्त जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्ज, काययोगी और नपुंसकवेदीमें दोनों विभक्तियोंका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका अवस्थान काल एक समय प्रमाण शेप रहने पर यदि कोई अन्य गतिका जीव मरकर तियञ्ज हो या अन्य वेदवाला जीव मरकर नपुंसकवदी हो तो तिर्यक्क त्रांर नपुंसकवेदीके उत्कृष्ट त्रानुभागविभक्तिका काल एक समय होता है। इसीप्रकार वचनयोग या मनोयोगमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताके एक समय प्रमाण शेप रहने पर काययोगी हुआ या काययोगमे वर्तमान कोई मिध्यादृष्टि एक समय तक उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके दूसरे समयमे वचनयोगी या मनायोगी हो गया ता उसके काययोगमे उत्हृष्ट अनुभागविभक्तिका काल एक समय होता है इसी प्रकार अनुतृहृष्ट अनु

१. भा० प्रती जह० उत्रसम० एइंदिय इति पाठः ।

- § ३०. आदेसेण णेरहएसु मोह० उक्कस्साणुभाग० जह० एगसमओ, उक्क० अंतोमुहुत्तं । एवं सञ्वणेरइय-सञ्वपंचिदियतिरिक्ख०--सञ्वमणुस०-देव०-भवणादि जाव सहस्सार० सञ्ववादरेइंदिय-सञ्वसुहुमेइंदिय-सञ्वविग्तितिर्य-पंचिदियअपज्ज०--सञ्वचादरसुहुमवणप्पदि--सञ्वणिगोद--तसञ्चपज्ज०---पंचपण०--पंचवचि०-ओरालिय०--ओरालियमिम्स०--वेउिव्यय०-वेउिव्ययमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-चत्तारिकसाय-विभंगणाण-किण्ह-णील-काउलेस्सिया ति।
- \$ २१. संपित जहाकममेदेसिमणुकस्सकालाणुगमं कस्सामो । तं जहा णेरइय० अणुक० ज० एगस०, उक० तेत्तीसं सागरोवमाणि । एवं सव्वणेरइयाणं । णविर भागविभक्तिका भी जवन्य काल एक समय वनता है। एकं न्द्रिय, वनस्पित और असज्ञीमे भी उत्कृष्ट अनुभागका जवन्य काल इसी प्रकार एक समय होता है, किन्तु इतमे अनुत्कृष्ट अनुभागका जवन्य काल एक समय नहीं है, क्योंकि इनमें उत्कृष्ट अनुभागवन्य नहीं होता है।
- § ३०. आदेशकी अपेक्षा नारिकयोमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुत है। इसी प्रकार सब नारकी, सब पक्चे न्द्रियतिर्यक्च, सब मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार पर्यन्त तकके देव, सब बादर एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पक्चे न्द्रिय अपर्याप्त, सब प्रथिवीकायिक, सब जलकायिक, सब तंजकायिक, सब वायुकायिक, सब वादर सूद्दम वनस्पति, सब निगोदिया, त्रस अपर्याप्तक, पाँचो मनायोगी, पाँचों वचनयोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्षियककाययोगी, पैकियिकायोगी, क्षावदी, पुरुष्वदी, क्षावी, मानी, मायावी, लाभी, विभगज्ञानी, कृष्णलेश्यावाले, नील लेश्यावाले और कापोतलेश्यावालोम जानना चाहिये।
- विशेषार्थ-कांई मनुष्य या संज्ञी पश्च न्द्रिय तिर्यक्च मिध्यादृष्ट उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके और उत्कृष्ट अनुभागक कालमं एक समय शेप रहने पर यदि नारक आदिमें जन्म लेता है तो उनमें उत्कृष्ट अनुभागका ज्ञान्य काल एक समय पाया जाता है। इसी प्रकार त्रसपर्याप्तक तक जानना। मनोयांग, वचनयांग या औदारिककाययोगमें स्थित कांई जीव अपने अपने योगका काल एक समय शेप रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करंक दृसरे समयमें अन्य योगवाला हो गया तो उसके उस उम्मय वागमें उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिका ज्ञान्य काल एक समय पाया जाता है। या उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिका ज्ञान्य काल एक समय पाया जाता है। या उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाला कोई जीव मनोयोगसे वचनयोग या औदारिककाययोगमें या वचनयोगसे किसी दृसरे योगमें आ जाता है ज्ञोर वहाँ एक समय वाद उत्कृष्ट अनुभागका परिचात कर देता है तो उम उस योगमें उत्कृष्ट अनुभागका काल एक समय वन जाता है। इसी प्रकार कोई मनुष्य या संज्ञी पञ्चे न्द्रियपर्याप्त तिर्यञ्च उत्कृष्ट अनुभागका वन्ध करके मरकर औदारिकमिश्रकाययोगी या वैक्रियकमिश्रकाययोगी हुआ। श्रीर एक समय तक उस योगमें उत्कृष्ट अनुभागका काल एक समय वन जाता है। शेप विविच्च मार्गणाश्चोमें उत्कृष्ट अनुभागिका ज्ञान्य काल एक समय वन जाता है। शेप विवच्च मार्गणाश्चोमें उत्कृष्ट अनुभागिका ज्ञान्य काल एक समय वन जाता है। इन सब मार्गणाश्चोमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमुँ हुत्ते हैं यह स्पष्ट ही हैं।
- § ६१. अब कमानुसार इनके अनुत्कृष्ट कालका अनुगम करते हैं, जो इस प्रकार है— नारिकयों में अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तेनीस सागर है। इसी प्रकार सब नारिकयों के जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि प्रत्येक नरकमे

सगसगुक्रस्सिंदि वत्तवा । पंचि०तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-पंचि०तिरि०जोणि-णीसु अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदो० पुव्वकोडिपुधत्तेणब्भिह्याणि । एवं मणुसित्यस्स वत्तव्वं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० अणुक्क० ज० उक्क० अंतोसु०। एवं मणुसअपज्ज०-पंचिदियअपज्ज०-सव्विवगिलिदियअपज्ज०-तसअपज्जताणं । देव-भवणादि जाव सहस्सार नि अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० अप्पप्पणो उक्कस्सिहिदी । आणदादि जाव सव्वहसिद्धि ति उक्कस्स-अणुक्कस्सअणुभागाणं जहण्णेण अंतोसु०, उक्क० सगसगुक्कस्सिहिदी ।

श्रमुत्कृष्ट श्रमुभागिवभिक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहना चाहिये। श्रथीत् पहले नरकमे अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिका उत्कृष्ट काल एक सागर है, दूसरेमे तीन सागर है, तीसरेमें मात सागर है, चौथेमें दम सागर है, पॉचवेंमें सबह सागर है, छठमें बाईस सागर है और सातवेंमें तेतीस सागर है। पञ्चोन्द्रयितयञ्च, पञ्चोन्द्रयितयञ्च पर्याप्तक और पञ्चोन्द्रयन्तर्यञ्चयोनिनी जीवोमें अनुत्कृष्ट श्रमुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पृत्रकोटिपृथवत्व श्रिषक तीन पत्य प्रमाण है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक और मनुष्यत्रीकं कहना चाहिये। पञ्चोन्द्रय तियञ्च अपर्याप्तकके अनुत्कृष्ट श्रमुभागिवभिक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुं हुत्ते है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्त, पञ्चोन्द्रय श्रपर्याप्त सब विकलेन्द्रिय अपर्याप्त और बस्त्रपर्याप्तकोंक जानना चाहिये। सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गपर्यन्तके देवोंके अनुत्कृष्ट श्रमुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल श्रपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थिसिद्ध तकके देवोंमे उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थिसिद्ध तकके देवोंमे उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है।

विशापार्थ-जिन पर्यायोमं मोहनीय कर्मका उन्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है, उनमे अनुस्कृष्ट अनुभागका जयन्य काल एक समय बन जाता है। किन्तु यदि उन पर्यायोंमें उत्कृष्ट श्रनभागवन्य न हुआ हो स्रोर पिछले भवसे भी उत्कष्ट श्रनुभागको न लाया गया हो तो जीवनभर अनुस्कृष्ट अनुभागको ही सत्ता रह सकती है। इसीसे नरकगतिमें अनुस्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण कहा है । पञ्चे द्रिय तिर्यंख्र श्रादिमे तथा तीन प्रकारकं मनुष्योमे उत्कृष्ट श्रनुभागबन्ध हो सकता है श्रातः उनमें श्रनुत्कृष्ट अनुभागका जवन्य काल एक समय बन जाता है। तथा इन मार्गणात्र्योकी कायस्थिति तीन पत्य अधिक पूर्वकाटि पृथक्त प्रमाण है, अत: इत मार्गणाओं मे अनुत्कृष्ट अनुभाग का उत्कृष्ट काल भी इतना ही कहा है । पञ्जीन्द्रिय तिर्यञ्ज अपर्श्वाप्तक आदिमें उत्कृष्ट श्रनुभागबन्य नहीं होता है, तथा एक जीवकी अपेक्षा इन मार्गणाओंका काल भी श्रन्तमु हूर्त ही है, अतः इनमें अनुस्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी अन्तर्भ हुते ही कहा है। भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्तक देवोंमें भी यदि उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हुआ तो अनुत्कृष्ट अनुभागका काल एक समय अन्यथा अपनी अपनी स्थित प्रमाण होता है। आनतसे लेकर सर्वार्थिसिद्धि तकके देवोंमे उत्कृष्ट अनुभागका घात न होने पर वह जीवन भर रह सकता है श्रीर घात होने,पर उसका अन्तर्मु हुर्त काल उपलब्ध होता है। तथा जीवनके अन्तर्म अन्तर्म हुर्त काल शेष रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका घात होने पर अन्तिम अन्तम हत्में अनुत्कृष्ट अनुभाग पाया

§ ३२. इंदियाणुवादेण बादरेइंदिएसु अणुक्क० नह० खुद्दाभवग्गहणं श्रंतोमुहुत्तूणं, उक्क० अंगुलस्स असंखे०भागो असंखेजासंखेजाओ ओसप्पिण-उम्सप्पिणीओ । बादरेइंदियपज्जत्तएसु अणुक्क० नह० उक्कस्साणुभागंकालेणूणमंतोमुहुत्तं, उक्क०
संखेजाणि वाससहस्साणि । वादरेइंदियअपज्जत्तएसु अणुक्क० न० उक्कस्साणुभागकालेणूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० अंतोमु० । सुहुमेइंदिएसु अणुक्क० नह० उक्कस्साणुभागकालेणूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० असंखेजा लोगा । सुहुमेइंदियपज्जत्तएमु अणुक्क०
न० उक्कस्साणुभागकालेणूणमंतोमुहुत्तं, उक्क० सयलमंतोमु० । सुहुमेइंदियअपज्जत्ताणं
बादरेइंदियअपज्जत्तभंगो । विगलिटिय-विगलिदियपज्जत्ताणं अणुक्क० न० उक्कम्साणुभागकालेणूणं खुद्दाभवग्गहणमंतोमुहुत्तं, उक्कस्सेण संखेजाणि वाससहस्साणि । पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु उक्कस्साणुभागो नह० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अणुक्क०
नह० एगस०, उक्क० सागगवमसहस्साणि पुट्वकोडिपुधत्तेणव्भिहियाणि मागरोवमसद्युधत्तं ।

जाता है और जो अनुस्कृष्ट अनुभागके साथ इन देवोंमें उत्पन्न होता है उनके जीवन भर अनुस्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है। इसीसे यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों प्रकारके अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भु हुर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण वहा है।

§ ३२. इन्द्रियकी अपेता बादर एकेन्द्रियोमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हुन कम जुद्रभवप्रहण्प्रमाण और उत्कृष्ट काल अंगुलके असंख्यात सं भागप्रमाण हे जो कि असंख्यातासंख्यान अवसर्पिणी-उत्मिणि प्रमाण होता है। बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकों अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभाग कालसे कम अन्तर्मु हुन प्रमाण है और उत्कृष्ट काल संख्यान हजार वपे हैं। बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकों अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे कम जुड़ अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हो। सूद्रम एकेन्द्रिय पर्याप्तकों अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे होन जुद्रभवप्रहण्पप्रमाण और अन्तर्मु हुन हे और उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वप है। पद्मिन जुद्रभवप्रमाण और अन्तर्मु हुन हे और उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वप है। पद्मिन जुद्रभवप्रविक्तिक अन्तर्म हुन हमा वप हो। पद्मिन काल अन्तर्म हुन हमा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कमसे पूर्वकोटि प्रथक्त्व अधिक एक हजार सागर और सो प्रथक्त्व सागर है।

विशेषार्थ—बादर एकेन्द्रियका जघन्य काल जुद्रभवग्रहणप्रमाण है, जो जीव उत्हर अनुभागको लेकर बादर एकेन्द्रियमे उत्पन्न होता है वह एक अन्तर्मु हूर्तमें उसका घात कर देता है, अतः उसके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त कम जुद्रभवप्रमाण बतलाया है तथा उत्कृष्ट काल बादर एकेन्द्रियकी उत्कृष्ट स्थिनिप्रमाण बनलाया है। आगे भी विकलेन्द्रिय पर्याप्तक

१. ता॰ प्रती श्रयुक्कः जहरययुक्कस्सायुभाग- इति पाठः ।

१३. कायाणुवादेण पुढवि० आउ०-तेउ०-वाउकाइएसु मोह० अणुक० जह० उक्कस्साणुभागकालेणूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० असंखेज्ञा लोगा। एवमेदेसि बादराणं। णविर उक्क० कम्पिहदी। बादरपुढवि०-वादरआउ०--वादरतेउ०-वादरवाउ०पज्ञत्तएसु अणुक्क० जह० अंगोमु०, उक्क० संखेज्ञाणि वासमहस्साणि। एदेसिमपज्जताणं वादरेइंदिय-अपज्ञत्तभंगो। सुहुमपुढविः--सुहुमआउ०-सुहुमतेउ०-सुहुमवाउकाइएसु मोह० अणुक्क० ज० देसूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० असंखेज्ञा लोगा। एदेसि पज्जत्ताणमपज्जताणं च सुहुभेइंदियपज्जतापज्जत्तभंगो। वादर्वणप्पदिकाइयाणं तेसि पज्जतापज्जत्ताणं च वादरे-इंदिय-वादरेइंदियपज्जतापज्जताण भंगो। सुहुमवणप्पदिकाइय० तेसि पज्जतापज्जताणं सुहुभेइंदियपज्जतापज्जताणं अगो। बादर्वणप्पदिकाइय० तेसि पज्जतापज्जताणं सुहुभेइंदिय० सुहुभेइंदियपज्जतापज्जताणं चादर्वणप्पदिकाइयपत्तेयसरीराणं वादर्पपुढविभंगो। तेसि पज्जतापज्जताणं वादर्पुढविभंगो। तेसि पज्जतापज्जताणं वादर्पुढविभंगो। तेसि पज्जतापज्जताणं वादर्पुढविभंगो। तेसि पज्जतापज्जताणं वादर्पुढविभंगो। वादर्णगोदाणं वादर्पुढविभंगो। वादर्णगोदाणं वादर्णगोदाणं

पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए। अर्थान अनुन्छुष्ट अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल तो उत्कृष्ट अनुभागक कालसे रिवन अपनी अपनी जघन्य भवस्थिति प्रमाण है आर उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है। पञ्चोन्द्रिय सामान्य और पञ्चोन्द्रिय पर्याप्रकमे उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल पूर्ववन् एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुह ते हैं। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि इनके उत्कृष्ट अनुभागवन्य हो। सकता है। तथा उत्कृष्ट काल पञ्चोन्द्रिय सामान्य और पञ्चोत्र विद्यापर्याप्रकका कार्यस्थिति प्रमाण है।

६३३. कायकी अपेता पृथिवीकायिक, अप्कायिक, तंत्रस्कायिक और वायकायिकोंसे मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागित्रभक्तिका जधन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन जुदूभव महण प्रमाण है और उत्हर काल असल्यान लाक है। इसी प्रकार बादर पृथिवीकायिक, बादर जलकायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिकोमें जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि इनमें उत्क्रप्ट काल कर्मस्थितिश्रमाण है। वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तक, बादर जलकायिक पर्यापक, बादर तेजस्कायिक पर्यापक आर बादर वायुका।यक पर्याप्तकांभे अनुत्कृष्ट अनुभागायभक्तिका जबन्य काल अन्तर्म हत है और उरहुए काल संख्यात हजार वर्ष है। तथा इन्हीं अपर्याप्तकोंमे बादर एकेन्द्रिय अपयानकर समान भंग हैं। सूच्म पृथिवीकार्थिक, सूच्म अप्कायिक, सूच्म तेजस्कार्थिक श्रीर सुद्म बायुकायिकाम माहतीय कमका श्रनुत्हृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम चद्रभवग्रहणप्रमाण हे श्रीर उत्कृष्ट काल श्रासख्यात लोकप्रमाण है। इनके पर्यातक श्रीर ऋप-र्याप्रकोम सुद्म एकेन्द्रिय पर्यातक और सुद्म एकेन्द्रिय अपयाप्तकक समान भंग है। बादर बन-स्पतिकायिकोमं वादर एकेन्द्रियके समान, वादर वनस्पतिकायिक पर्याप्तकोमं वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकके समान और बाद्र वनस्पतिकायिक अपर्याप्तकोंमें वाद्र एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंके समान भङ्ग ह । सुद्दम वनस्पतिकायिक तथा उनके पर्याप्तक आर अपर्याप्तकोमें क्रमसे सूद्दम एकेन्द्रिय, सुद्दम ए। न्द्रिय पर्यात्रक और सूर्म एकेन्द्रिय अपर्यात्रकक समान भङ्ग है । बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक शरीरी जीवोमें बादर पृथिवीकायके समान भग है। वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीरी पर्याप्तक ऋौर अपर्याप्तक जीवोंमें बादर पृथिबीकायिक पर्याप्तक और बादर पृथिबीकायिक अपर्याप्तकके समान भङ्ग है। निगोदिया जीवोमे माहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम चुद्रभवप्रहणप्रमाण है । श्रीर उत्कृष्ट काल ढाई पुद्रगलपरावर्तनप्रमाण है । बादर निगोदिया

बादरपुढविभंगो। तेसि पज्जत्तापज्जत्ताणं बादरपुढविपज्जत्तापज्जत्तभंगो। सुहुमणिगोदाणं सुहुमपुढविभंगो। तसकाइय-तसकाइयपज्जत्तपसु मोह॰ उक्क॰ ज॰ एगसमओ, उक्क॰ श्रंतोसु॰। अणुक्क॰ ज॰ एगस॰, उक्क॰ वेसागरोवमसहस्साणि पुच्चकोडिपुथत्तेण-ब्भहियाणि [ वेसागरोवमसहस्साणि ]

इश्व. जोगाणुवादेणं पंचमण०-पंचविच्जोगीसु मोह० अणुक्क० जह० एगस०, उक्क० अंतोसु०। ओरालियकायजोगीसु मोह० अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० वावीस वस्समहस्साणि देसुणाणि। ओरालियमिस्सकायजोगीसु मोह० अणुक्क० ज० खुहा-भवग्गहणं देसुणं, उक्क० अंतोसुहृत्तं। वेउिव्वयकायजोगीसु मोह० अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोसु०। वेउिव्वयमिस्स० मोह० अणुक्क० जहण्णुक्क० अंतोसु०। कम्मइय० मोह० उक्क० अणुक्क० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि समया। आहार०-आहारमिस्स० मोह० उक्क० अणुक्क० जहण्णुक० अंतोसु०। णवरि आहारकायजोगीसु जह० एगस ०।

जीवोमे बादर पृथिवीकायिकके समान भङ्ग है और बादर निगोदिया पर्याप्तक तथा अपर्याप्तकों में बादर पृथिवीकायिक पर्याप्तक और अपर्याप्तकके समान भङ्ग है। सूचम निगोदिया जीवोमें सूचम-पृथिवीकायिकके समान भङ्ग है। असकायिक तथा असकायिकपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमसे पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक दो हजार सागर और दो हजार सागर है।

विशेषार्थ—उपर कही गई स्थावरकायसम्बन्धी मार्गण। ओं में भी पहलेके समान ही अनुत्कृष्ट अनुभाग का जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन अपनी अपनी भवस्थिति प्रमाण है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थिति प्रमाण है। सामान्य त्रमकायिक और त्रसकायिक पर्याप्तकोमें उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल पूर्ववत् जानना चाहिए। तथा इनमे उत्कृष्ट अनुभागवन्य हो सकनेके कारण अनुत्कृष्ट अनुभागक। जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितप्रमाण है, इमलिए इन सबमें उक्त प्रमाण काल कहा है।

§ ३४. योगकी अपेक्षा पांची मनायोगी और पांची वचनयोगियोमे माह्नीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है। श्रोदारिककाययागियोमें माह्नीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम वाईस हजार वर्ष है। श्रोदारिकिमश्रकाययोगियोमें माह्नीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य काल कुछ कम जुद्रभवयहण्णप्रमाण हे और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। वैक्रियिककाययोगियोमें माह्नीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोमें माह्नीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। कार्मण्काययोगियोमें मोह्नीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य और उत्कृष्ट काल जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल तीन समय है। श्राहारककाययोगी और आहारकिमश्रकाययोगियोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट काल तीन समय है। श्राहारककाययोगी और आहारकिमश्रकाययोगियोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिक। जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इतनी विशेषता है कि

<sup>3.</sup> ता॰ प्रतौ उक्क॰ वेसागरोवमसहस्साणि पुन्तकोडिपुधत्ते खन्महियाणि च जोगाणुवादेण, श्रा॰ प्रतौ उक्क॰ वेसागरोवमसहस्साणि जोगाणुवादेण इति पाठः ।

\$ ३५. वेदाणुवादेण इत्यि०--पुरिस० मोह० अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० परिवादीए पलिदोवमसदपुथत्तं सागरोवमसदपुथत्तं । अवगदवेदएसु मोह० उक्क० जह० एगसमओ, मरणेणुवर्त्तंभादो । उक्क० ऋंतोसु० । अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० ऋंतोसुहृतं । कसायाणुवादेण कोधकसाई० अणुक्क० जह० एगस०, उक्क० ऋंतोसु० । एवं माण-माया-लंहाणं । अकसाय० मोह० उक्क० ऋणुक्क० जह० एगस०, उक्क० ऋंतोसु० । एवं जहाकस्वाद०-सुहुमसांपरायसंजदाणं ।

शाहारककाययागियोंमें जघन्य काल एक समय है।

विशेषार्थ-कोई एक मनोयागी या वचनयोगी उत्कृष्ट अनुभागका विनाश करके उस समय श्रनुत्कृष्ट त्रनुभागवाला हुआ जब उसके मनोयोग या वचनयांगका काल एक समय शेप रहा । इस प्रकार एक समय तक विविद्यात योगके साथ अनुत्कृष्ट अनुभागमें रहा और दूसरे समयमें योग बदल गया तो विवक्षित बचनयोग या मनोयागमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जधन्य काल एक समय होता है। श्रथवा श्रानुत्कृष्ट श्रानुभागिवभक्तिवाला कोई जीव मनायागी या वचनयोगी हुआ। एक समय तक विविच्चित योगमें रहकर उसने दृसरे समयमे उत्कृष्ट अनुभागवन्ध कर लिया श्रथवा दूसरे समयमें मरकर श्रन्य काययोगी हो जया तो भी एक समय काल बन जाता है। उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्न इसलिये हैं कि मनायांग और बचनयांगका उत्कृष्ट काल इतना ही है। औदा-रिककाययोगका उत्कृष्ट काल कुछ कम बाईस हजार वर्ष एकेन्द्रिय जीवोमें सबसे अधिक स्थिति वाले खरपृथिवीकाथिक जीवके होता है। अतः उनमें अनुन्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम बाईस हजार वर्ष कहा है। जो जीव ब्ल्कुष्ट अनुमागके साथ वैकियिकमिश्रकाययोगी हुआ और ब्ल्कुष्ट अनुभागका काल बीतने पर वह अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया उसके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और जो अनुत्कृष्ट अनुभागक साथ ही वैक्रियिकमिश्रकाययोगी हुआ। उसके उत्कृष्ट काल भी अन्तर्मु हुत होता है। कार्मणकाययागका जवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय हैं, अतः उसमे उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी उतना ही होता है। आहारककाययांगका जबन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुंहूर्त है तथा आहारकमिश्रका जयन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुंहूर्त है, अतः उनमे रहनेवाले इत्कृष्ट ऋौर ऋनुत्कृष्ट ऋनुभागका भी उतना ही काल जानना चाहिये।

§ २५. वेदकी अपेक्षा स्तिवेदी और पुरुपवेदियोमें मेहिनीयकर्मकी अनुत्रृष्ट अनुभाग विभक्तिका जयन्य काल एक समय है और उक्तृष्ट काल कमशः स्नावेदियोमें सो पृथक्त्वपत्य और पुरुपवेदियोमें सो पृथक्त्वसागरप्रमाण है। अपगतवेदी जीवामें माहिनीय कमकी उत्रृष्ट अनुभागिक्षित्र जवन्य काल एक समय है, क्यों कि यह मरणकी अपेवा उपलब्ध होता है। और उत्रृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। तथा अनुत्रृष्ट अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्रृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। क्यायकी अपेवा कांध कपायवालोमें अनुत्रृष्ट अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्रृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। इसी प्रकार मान, माया और लोभमें जानना चाहिये। कपायरिहत जीवोमें मोहनीय कमकी उत्रृष्ट और अनुत्रृष्ट अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्रृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। इसी प्रकार यथाख्यातसंयत और सूद्दम साम्परायस्यतोके जानना चाहिये।

विशेषार्थ—जो खीवेद और पुरुषवेदमें उत्कृष्टका बन्ध करके क्रमशः श्रायुके अन्तमें एक समय तक श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागके साथ रहकर अन्य वेदके साथ उत्पन्न हो गया उसके श्रनुत्कृष्ट श्रनु-

- § ३६. णाणाणु० विहंगणाणीसु मोह० अणुक० जह० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि देमुणाणि । आभिणि०-सुद०-ओहि० मोह० उक्क० जह० एगसमओ, उक्क० अंतोसुहुत्तं । अणुक्क० ज० अंतोसु०, उक्क० छाविदसागरोवमाणि सादिरेयाणि । मणपज्ज० मोह० उक्क० ज० अंतोसु०, उक्क० पुन्वकोडी देसुणा । एवमणुक्कस्सं पि ।
- \$ ३७. संजमाणुवादेण संजदेसु मोह० उक० जह० श्रंतोसु०, उक० पुन्वकोडी देसूणा, किरियाए विणा अणुभागघादाभावादो । अणुक० ज० श्रंतोसु०, उक० पुन्वभागका जघन्य काल एक समय होता है। तथा उत्कृष्ट काल दोनो वेदोंकी अपनी अपनी कायस्थिति प्रमाण है यह स्पष्ट ही है। कोधादि कपायोका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-स्रृहूर्त होनेसे इनसे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-स्रृहूर्त कहा है। कपायोंके समान ही अकपायी; सूद्मसाम्परायिकसंयत और यथाख्यातसंयत जीवोंके घटित कर लेना चाहिए।

६ ३६, ज्ञानकी अपेता विभंगज्ञानियोमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीम सागर है। आभिनिवाधिक ज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक छियामठ सागर है। मनःपययज्ञानियोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकांि है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकांि है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है।

विशेषार्थ-जो नारकी विभङ्गज्ञानी होनेक दूमरे समयमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला हो जाता है उसके विभङ्गज्ञानमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जवन्य काल एक समय उपलब्ध होनसे वह उक्त प्रमाण कहा है । नथा सातवें नरकमे विभन्नज्ञानका उत्कृष्ट काल कुछ कम तैतीस सागर होनेसे **अ**नुन्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर कहा है। आभिनिवोधिकज्ञान आदि तीनों ज्ञानोका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल साधिक छ्यासठ सागर है, इमलिए इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जबन्य श्रीर उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है। इन तीना ज्ञानीमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त है यह तो स्पष्ट ही है। मात्र इसका जघन्य काल जो एक समय कहा है सो उसका यह कारण है कि जो जीव उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय रहने पर श्राभितिबाधिकज्ञाना श्रादि होते हैं उनके यह एक समय काल देखा जाता है। मनःपर्ययज्ञानका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्न और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनोंका जयन्य काल अन्तर्मु हुर्त और उत्कृष्ट काल इस्न कम एक पूर्वभोटि कहा है। यहां उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय सम्भव नहीं। कारण कि जो तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनु-भागके साथ मनः पर्ययज्ञानको उत्पन्न करता है उसका वह उत्कृष्ट अनुभाग कमसे कम अन्तम हर्न काल तक अवश्य रहता है। तथा उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल जो कुछ कम एक पूर्वकोटि कहा है उसका कारण यह है कि कियाके बिना उत्कृष्ट अनुभागका घात न होकर उसका इतने काल तक श्रवस्थान सम्भव है।

§ ३७. संयमकी अपेक्षा संयनोमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जवन्य काल अन्तर्मु हूर्न है और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि हैं, क्योंकि क्रियाके विना अनुभागका वात नहीं होता। अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जवन्य काल अन्तर्मु हूर्न और उत्कृष्ट काल कुछ कम

कोडी देसूणा । एवं सामाइय--छेदो ०-परिहार ०--संजदासंजदाणं । णवरि सामाइय-बढो० अणक् ज ज एगस०।

§ ३८. दंसणाणुवादंण चक्लुदंसणीसु मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० श्रंतांग्रुः । अणुकः जः एगसः, उक्तः वेसागरीवमसहस्साणि । ओहिदंसणीः ओहिणाणिभंगो ।

६ ३६. लेस्साणुवादेण किण्ह-णील-काउ० मोह० अणुक्क० जह० एगस०, उक्क० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरो० सादिरेयाणि । तेउ०-पम्म० मोह० उक्क० जह० एगसमओ, उक्क० श्रंतामु ः। अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० वे-अद्वारससागरोवमाणि सादिग्याणि । सक्लेम्साए मोह० उक्क० जह० एगस०, उक्क० अंतोग्र० । अणुक० ज० त्रंतोमु०, उक्क० तेतीससागरो० साहिरेयाणि ।

पूर्वकोटि है। इसी प्रकार सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसयत श्रीर संयता संयतोंके जानना चाहिए। इतनी विशेषना है कि सामायिक और छेदोपस्थानासंयतोमें अनुत्कृष्ट श्चनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है।

विशेषार्थ-यहाँ सब कालका स्पष्टाकरण मनःपर्ययज्ञानके समान कर लेता चाहिए। मात्र सामायिकसयम और छेदो गस्थापनासंयमका जवन्य काल एक समय होनेसे इनमें अनुत्कृष्ट अनु-भागविभक्तिका जघन्य काल एक समय कहा है।

६ ३८. दर्शनकी अपेक्षा चतुर्रानियोमें मोहनीयकमैकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्माहर्त है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है। अवधिदर्शनियोमें अवधिज्ञानीक समान भङ्ग है।

विशेषार्थ-जो चलुदर्शनी भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभाग करके मरकर द्वितीय समयमें अचलुदर्शनी हो जाता है उस चलुदर्शनीक उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इमलिए वह उक्तप्रमाण कहा है। शेप कथन स्पष्ट ही है।

§ ३८. लेश्याकी अपेक्षा कृष्ण, नील श्रीर कापीत लेश्यावालीमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट श्रनभागविभक्तिका जवन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ श्रधिक तेनीस सागर. कुछ अधिक सतरह सागर और कुछ अधिक सात सागर हैं। तेजोलेश्या और पदमलेश्यावालोमें माहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिक। जधन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हुर्त है। तथा अनुस्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कमशः इन्ह श्रिधिक दो सागर श्रीर कुछ श्रिधिक श्रठारह सागर है। शुक्ललेश्यामें मोहनीयकर्मकी उत्स्रष्ट अनु-भागविभक्तिका जवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहत है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है।

विशेषार्थ- जो कृष्णादि पाँच लेश्यावाला जीव अपने अपने लेश्याके प्रारम्भमे एक समय तक श्रनुत्कृष्टविभक्तिवाला होता है उसके श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय होता हं। इसी प्रकार पीत आदि तीन लेश्याश्रोमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय यटित कर लेना चाहिए। मात्र शुक्ललेश्यामें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तम् हुर्न है, क्योंकि इस लेश्यामें अनुत्कृष्टके बाद पुनः उत्कृष्टकी प्राप्ति सम्भव नहीं है। शेष कथन

\$ ४० सम्मत्ताणु० सम्मादि० मोह० उक्क० अणुक्क० आभिणि०भंगो । वेद्ग० एवं चेव । णविर अणुक्क० सगिहिदी । खइय० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीससागरो० सादिरेयाणि । एवमणुक्कस्सं पि । उवसम० मोह० उक्क० जहण्णुक्क० अंतोमु०। एवमणुक्कस्सं पि । सासण० मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अ आवित्याओ । एवमणुक्कस्सं पि । सम्मामि० मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक्क० जहण्णुक्क० अंतोमुहुत्तं ।

स्पष्ट हो है।

§ ४०. सम्यक्त्वकी अपेता सम्यग्दृष्टियोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका काल आभिनिवोधिकज्ञानियोंके समान है। वेदकसम्यग्दृष्टियोमें भी इसी प्रकार होता है। इतनी विशेपता है कि अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल वेदकपम्यक्त्वकी स्थितिप्रमाण अर्थात् छियासङ सागर होता है। शायिकसम्यग्दृष्टियोमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हुन और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है। उपशाससम्यग्दृष्टियोमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुन है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है। सासादनसम्यग्दृष्टियोमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छ आवजी है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है। सम्यग्मिध्यादृष्टियोमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका आवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुन है और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुन है और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुन है।

विश्वपार्थ-जा तत्प्रायाय उत्कृष्ट अनुभागक साथ ज्ञायिकसम्यक्त्वका प्राप्त होता है उसका कियान्तरके पूर्व कमसे कम एक अन्तमु हूत काल तक और अधिकसे अधिक साधिक तेनीस सागर काल तक अवस्य ही अवस्थान रहता है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तम् हुर्न और उत्कृष्ट काल माधिक तेतीस सागर कहा है। इसी प्रकार जो अनुत्कृष्ट अनु-भागके साथ ज्ञायिकसम्यक्त्यको प्राप्त होता है या क्रिया द्वारा उत्कृष्ट अनुभागका घातकर अनुत्कृष्ट अनुभाग कर लेता है उसे उसका अभाव करनेमें कमसे कम अन्तम् इतं काल और अधिकसे अधिक साधिक तेतीस सागर काल लगता है इसलिए यहाँ अनुत्रुष्ट अनुभागका भी जघन्य काल अन्त-र्मु हूर्त स्त्रीर उत्कृष्ट काल माधिक तेनीस सागर कहा है। उपशमसम्यक्त्वका जघन्य स्त्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त है श्रीर इनने काल तक दोनों प्रकारके अनुभागका अवस्थान सम्भव है तथा यहाँ भी क्रियान्तर अन्तमु हुर्न कालके पूर्व सम्भव नहीं, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जयन्य श्रीर उत्कृष्ट दोनी प्रकारका काल अन्तर्मु हुर्त कहा है। सासादनसम्यक्त्वका जवन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल छह आविल होनेसे इसमें उत्कृष्ट श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रन-भागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुन कहा है। जिस मिध्यादृष्टि जीवके तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागमं एक समय शेष रहने पर सम्यग्मिध्यात्व गुणस्थान होता है उस सम्यामिश्यादृष्टिके उत्कृष्ट अनुभाग एक समय तक देखा जाता है श्रीर जो मिथ्यादृष्टि तत्रायाग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ सम्याग्मिश्यात्व गुणस्थानको प्राप्त होकर वहाँ उसके साथ ही रहना है उस सम्यग्मिथ्यादृष्टिके श्रान्तर्मु हुर्त काल तक उत्कृष्ट श्रानुभाग देखा जात। है। यही कारण है कि सम्य-ग्मिथ्य।दृष्टिके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्न कहा है।

- ४१. सण्णि० मोह० उक्क० जह० एगस०, उक्क० श्रंतोम्र० । अणुक्क० ज०
   एगस०, उक्क० सागरोवमसदपुथत्तं ।
- ६ ४२. त्राहारणुवादेण मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। त्र्यणुक्क० ज० एगस०, उक्क० अंगुलस्स असंखे०भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिण- उस्सप्पिणीयो। अणाहरीसु कम्मइयभंगो।

# एवग्रुकस्सकालाणुगमो समत्तो ।

§ ४३. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे०। तत्थ ओघे० मोह० जहण्णाणुभागविहित्त्या केविचरं कालादो होति १ जहण्णुकस्सेण एगसमओ । अज० अणादि-अपज्जवसिदो अणादि-सपज्जवसिदो वा ।

यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है यह स्पष्ट ही है। शेप कथन सुगम है।

१४१. संज्ञियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त सागर है।

विशेपार्थ- नं संज्ञी भवके अन्तमं एक समय तक उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ रहकर दूमरं समयमें असंज्ञी हैं। जाता हैं उस संज्ञीके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय उपलब्ध होता है। शेप कथन स्पष्ट ही हैं।

§ ४२. श्राहारककी श्रपेक्षा मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्भु हुर्न हैं। तथा श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रंगुलके श्रसंख्यानवें भाग हैं जो कि श्रमंख्यातासंख्यात श्रवसर्पिणी-उत्सर्पिणीप्रमाण हैं। श्रनाहारकोम कार्मणकाययोगियोके समान भङ्ग हैं।

विशेषार्थ-यहाँ आहारकोमे सिज्ञियोके समान कालका स्पष्टीकरण कर लेना चाहिए। मात्र इनकी कायस्थिति अंगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण होनेसे अनुस्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है। कार्मणकाययांगी अनाहारक ही हाते है, इसलिए अनाहारकोमें कार्मणकाययांगियोके समान काल कहा है।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट कालानुगम समाप्त हुआ।

§ ४३. जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—ग्रोघ और आदेश। श्रोघकी श्रपेक्षा माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है जघन्य श्रोर उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका काल अनादि—अनन्त श्रोर अनादि-सान्त है।

विशेषार्थ-मोहनीयकी जघन्य श्रनुभागविभक्ति चपक सूत्त्मसाम्परायके श्रान्तिम समयमें होती है, इसिलए इसका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। अजघन्य श्रनुभागविभक्ति श्रभव्योंके श्रनादिसे अनन्त काल तक और भव्योंके श्रनादिसे सान्तकाल तक होती है, क्योंकि जघन्य

<sup>🦅</sup> मा॰ प्रती मादेसे॰ मोघे॰ इति पाटः।

१४४. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु० | अजहण्णाणु० ज० दस वाससहस्साणि श्रंतोसुहुत्तूणाणि, उक्क० तेतीसं सागरोत्रमाणि | एवं पढमाए । णवरि अजहण्णाणु० सगिंददी । एवं देव०--भवण०--वाणवंतर० | णविर अजहण्णाणु० सगिंदिदी । विदियादि जाव सत्तमि ति मोह० जह० ज० श्रंतोसु०, उक्क० सगिंदिदी देसूणा । अज० ज० श्रंतोसु०, उक्क० सगिंदिदी संपुण्णा । एवं जोदि-सिया० । णविर सगिंदिदी वत्तव्वा ।

अनुभागविभक्तिके प्राप्त होनेके पूर्वतक वह अजघन्य होती है, इसलिए उसका काल उक्तप्रमाण कहा है।

§ ४४. आदेशकी अपेश्वा नारिकयोमें माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुने हैं। अजयन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हुने कम दस हजार वर्ष और उत्कृष्ट तेतीस सागर है। इसी प्रकार पहला पृथिवामे जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थित प्रमाण होता है। इसी प्रकार सामान्य देव, भवनवासी और व्यन्तरोंमें होता है किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल अपनी स्थिति प्रमाण होता है। दूसरी पृथिवासे लेकर सानवीं पृथिवी तक मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है। इसी प्रकार ज्यातिपी देवोंमे कहना चाहिय। इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी स्थिति प्रमाण कहना चाहिए।

विश्वापार्थ-जो इतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला असंज्ञी पञ्चीन्द्रिय तिर्यञ्च मरकर नरकमे जन्म लेता है उसके तब तक जघन्य अनुभाग रहता है जब तक वह सत्ताम स्थित अनुभागसे श्रधिक श्रानुभागवन्ध नहीं करता है। श्रातः यदि वह दूसरे समयमे ही श्रानुभागको वहा लेना है ता उसके जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है अन्यथा अन्तर्मु हुर्त होता है। अन्तर्मु हुर्तके वाद हुन्ना अजधन्य त्रानुभागका सत्त्व त्रायुके अन्त समय तक रहता है, त्रातः अजधन्य अनुभाग का जघन्य काल अन्तर्म हत कम दस हजार वर्ष होता है। स्रोर यदि अजघन्य अनुभागके साथ नरकमें जन्म लिया गया ना उसका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर होता है, क्योंकि नरकमें इतनी ही उत्कृष्ट स्थिति है। पहले नरक, सामान्य देव, भवनवासी श्रीर व्यन्तरामे इसी प्रकार जानना चाहिए, क्योंकि हतसमत्पत्तिक सत्कर्मवाला असंज्ञी उनमे जन्म ले सकता है। अन्तर केवल इतना है कि इनमे अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण लेना चाहिये। जैसे पहले नरकमे एक सागर। दूसरे आदि नरकोमे तथा ज्यांतियी देवामे असंज्ञी तो जन्म ले नहीं सकता। श्रत: श्रजवन्य श्रनुभागवाला जो जीव उक्त स्थानोमं जन्म लेकर श्रन्तम् हुर्तके बाद सम्यक्त्वको ग्रहण करके अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करता है उसके जघन्य अनुभाग होता है। यदि वह जीव विसंयोजना करके श्रन्तमुंहर्तके बाद सम्यक्त्वसे च्युत हो जाता है या मर जाता है तो उसके जघन्य अनुभागका काल अन्तर्मु हूर्त होता है, अन्यथा कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण होता है। किन्तु सातवें नरकमे सम्यग्दृष्टि अवस्थामे मरण नहीं होता, अतः कुछ ऋौर ऋधिक कम कर लेना चाहिये। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल स्पष्ट ही है।

१. ता ● प्रती स्रजहराणुकः इति पाठः।

ु ४५. तिरिक्खगईए तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाण्० ज० एगस०, उक० श्रंतोग्रु० । अज० ज० एगम०, उक्क० त्र्रसंखेज्जा लोगा । सव्वर्षचिद्दियतिरिक्ख-मणुसअपज्ज० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। अज० ज० अंतोमु०, उक्कव्यसगसग्रहस्महिटी । मणुसतियम्मि मोह० जहण्णाणुव श्रोघं । अजव जव खुद्दा-जहण्णाजहण्णाणुभागाणं जहण्णुकस्सेण सगसगजहण्णुकस्सहिदी वत्तव्वा ।

६ ४५. तिर्यञ्जगतिमे तिर्यञ्जोमे मोह्नीय कर्मकी जघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उन्हर काल अन्तम् हुने हैं । तथा अजयन्य अनुभागविभक्तिका जयन्य काल एक समय ब्रीर उत्कृष्ट काल अमंख्यात लोक है। सब पञ्चे न्द्रिय तिर्यञ्च और मनुष्य अपर्याप्रकोमे मोहनीय कर्मकी जबन्य अनुभागविभक्तिका जबन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तम् हर्न है। अज-घन्यानुभागविभक्तिक। जबन्य काल अन्तमु हुर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति व्रमाण है। सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्यात श्रोर मनुष्यिनियोंमे मोहनीय कर्मकी जघन्यानुभाग-विभक्तिका काल स्रोधके समान है स्रोर स्रजधन्यानुसागविभक्तिका जधन्य काल सामान्य मन्द्रयके चदुभवप्रहण्यमाण है और शेप दो के अन्तर्मुहर्त है, उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। सोधर्म स्वर्गमे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी जवन्य अनुभागविभक्ति और अज-घन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण और उत्कृष्ट काल श्चवती उत्क्रष्ट स्थिति प्रमाण कहना चाहिये।

विश्रोपार्थ—निर्यख्रोंमे जो सूरम निगोदिया एकेन्द्रिय अपर्यात्र जीव अजवन्य अनुभागक। धात कर देता है उसके तब तक जघन्य अनुभागकी मत्ता रहती है जब तक वह बन्धद्वारा उसे बढ़ा नहीं लेता। यदि एक समयमें ही उसने जबन्य अनुभागसे अधिकका बन्ध कर लिया तो जबन्य अनुभागका काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मु हुन होना है। इसी प्रकार जिस निर्येखने एक समयके लिए अज्ञानय अनुभाग प्राप्त किया और दूसरे समयमे भर कर वह मनुष्य हो गया तो श्रजघन्य अनुभागका जयन्य काल एक समय होता है, अन्यथा अनुत्कृष्ट अनुभागकी तरह असं-ख्यात लोक होता है। यहाँ पर अनन्त काल न कहनेका कारण यह है कि एक तो सदम एकेन्द्रियो मं निरन्तर रहनेका काल असंख्यात लोकप्रमाण है, इसलिए जिसने सूच्म एकेन्द्रिय पर्यायके प्रारम्भ में और अन्तम जघन्य अनुभाग करके मध्यमें वह अजधन्य अनुभागका स्वामी रहा तो अजधन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक देखा जाता है। दूसरे पृथिवीकायादिमें निरन्तर रहनेका काल भी असंख्यात लोक है, इसलिए किसी सूदम निगोदिया लब्ध्यपर्यापकने जयन्य अनुभाग किया और दूसरे समयमे वह अन्य कायवाला होकर असंख्यान लोकप्रमाण काल तक अजवन्य श्चनुभागका स्वामी बना रहा । पुनः इतने कालके बाद वह सूच्म निगोदिया अपर्याप्त होकर जघन्य अनुभागक। स्वामी हुआ तो भी अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक-प्रमाण देखा जाता है। इतसमुत्पिकर्मवाला सूच्म एकंन्द्रिय जीव सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोमें र्ऋार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जघन्य अनुभागके साथ जन्म लेकर यदि दूसरे समयमे बढ़ा लेता है तो जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है. अन्यथा अन्तर्मु हूर्त होता है। इनमें अज-घन्य त्र्यनुभागका जघन्य काल अन्तमु हूर्त है, क्योंकि इनकी जघन्य भवस्थिति ही इतनी है त्रीर उत्क्रष्ट काल श्रपनी श्रपनी कायस्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। मनुष्यत्रिकमे श्रपकश्रेणि सम्भव होनेसे इनमें जघन्य अनुभागका काल श्रोघके समान बन जाता है। तथा सामान्य मनुष्योंकी भव-

§ ४६. इंदियाणुवादेण एइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। अज० जह० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा। बादरेइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। अज० ज० श्रंतोसु०, उक्क० श्रंगुलस्स असंखे०-भागो श्रसंखेजासंखेजाश्रो श्रोसिपणि-उस्सिपणीश्रो। एवं बादरेइंदियप्रज्ञत्ताणं। णविर अजहण्णाणु० उक्क० संखेजाणि वाससहस्साणि। बादरेइंदियश्रपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। अज० जह० खुद्दाभवग्गहणं देसुणं, उक्क० श्रंतोसु०। सुहुमेइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। अज० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। वेइंदिय-तेइंदिय-चउरिंदियाणं तेसं चेव पज्जताणं च मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। अज० ज० सुद्दाभवग्गहणं देसुणमंतोसुहुतं देसुणं, उक्क० संखेजाणि वस्स-

स्थित जुल्लक भवमहण्प्रमाण श्रीर शेपकी श्रन्तमु हूर्तप्रमाण होनेसे इनमें श्रज्ञचन्य अनुभागका जधन्य काल उक्तप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी श्रपनी कायस्थितिप्रमाण कहा है। सौधर्मादिक देवोंमें उन्हीं देवोंके जघन्य श्रनुभाग होता है जो पिछले भवमें क्रिया द्वारा सबसे जघन्य श्रनुभाग कर चुके हैं श्रीर शेषके श्रज्ञघन्य श्रनुभाग होता है। यही कारण है कि सौधर्मादि सब देवोंमें जघन्य श्रोर अजघन्य श्रनुभागका जघन्य काल श्रपनी श्रपनी जघन्य भवस्थितिप्रमाण श्रीर उत्कृष्ट काल श्रपनी श्रपनी उत्कृष्ट भवस्थितिप्रमाण कहा है।

§ ४६. इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमुंहूर्त है। अजघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है। बादर एकेन्द्रियोंमें मोहनीय-कर्मके जघन्य श्रनुभागका जघन्य काल एक समय श्रार उत्कृष्ट श्रन्तर्मु हुर्त है। श्रजधन्य श्रनुभागका जयन्य काल अन्तर्मुहर्त श्रीर उत्कृष्ट श्रमुलके श्रसंख्यातवें भाग है जो कि श्रसंख्याता-संख्यात श्रवसिपंगी-उत्सिपंगी काल प्रमाण है। इसी प्रकार बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्यानुभागका उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है। बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोमें माहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। तथा अजयन्यानुभागका जयन्य काल कुछ कम जुद्रभवमहराप्रमारा है श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तमु हूर्त है। सूदम एकेन्द्रियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रान्तम् हूर्त है। श्राजघन्य श्रानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक हैं। सूदम एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। तथा श्रजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। सूच्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तम् हूर्त है। तथा अजधन्य अनुभागविभक्तिका जधन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूते है। सामान्य दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय और चौइन्द्रिय तथा उन्हींके पर्याप्तकोंमें माहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तमु हूर्त है। तथा

महस्साणि । एदेसिमपज्जताणं पंचिदियअपज्जताणं च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

ः ४७. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तपसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस०। अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुन्वकोडिपुधत्तेणब्भ-हियाणि सागरोवमसदपुधत्तं।

ः ४८. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० झंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असंखेज्जा लोगा । बादर-पुढवि-बादरआउ०-वादरतेउ०-बादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० झंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्महिदी । एदेसि चेव पज्जत्ताणं जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम जुद्रभवप्रह्माण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मु हूर्त प्रमाण है और सबके उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है। दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पद्म न्द्रिय अपर्याप्तकोके पद्में न्द्रिय तिर्यक्क अपर्याप्तकके समान भङ्ग होता है।

विशेषार्थ-सब प्रवारके एकेन्द्रियों और विकलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूद्रम एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भव होनेसे उनमे जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यक्रोके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए। पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण बतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूद्रस एकेन्द्रिय और सूद्रम एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमे जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय बतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तमे एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है।

§ ४७. सामान्य पञ्चे न्द्रिय त्र्यौर पञ्चे निद्रय पर्याप्तकों में माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य त्र्यौर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा सामान्य पञ्चे निद्रयों के अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल जुद्रभवमहण त्र्यौर उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिष्ट्रथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है। और पञ्चे निद्रय पर्याप्तकों के जघन्य काल अन्तमु हूर्त और उत्कृष्ट काल सौ प्रथक्त्व सागर है।

विशेषार्थ-पञ्चे न्द्रिय और पञ्चे न्द्रिय पर्याप्तकोमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जचन्य अनुभागका जचन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमे रखकर इनमे अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है।

§ ४८. कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल कुछ कम जुद्रभवम्रह्णप्रमाण और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है। वादर पृथिवीकायिक, वादर अप्कायिक, वादर तेजस्कायिक और वादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहृते है। तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम जुद्रभवमहण्यभाण और उत्कृष्ट काल कमेस्थिति प्रमाण है। इन्हीं पर्यातकोंके जघन्य अनुभागिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट आन्तर्मुहूते

जि एगस०, उक्क० अंतोग्रु०। अज० जि अंतोग्रु०, उक्क० संखेज्जाणि वाससहस्साणि। एदेसिमपज्जताणं बादरेइंदियअपज्जत्तभंगो। सुहुमपुढिवि०-सुहुमआउ०-सुहुमतेउ०-सुहुम-वाउ० जहण्णाणु० जि० एगस०, उक्क० अंतोग्रुहुतं। अज० जि० खुद्दाभवग्गहणं देमूणं, उक्क० असंखेज्जा लोगा। एदेसि चेव पज्जतापज्जत्तपस्र जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोग्रु०। अज० ज० अंतोग्रु० देमूणं खुद्दा० देमूणं, उक्क० अंतोग्रु०। वणप्पदि-काइयाणं एइंदियभंगो। बादरवणप्पदिकाइय-चादरवणप्पदिकाइयपज्जतापज्जताणं बादरेइंदियपज्जतापज्जताणं भंगो। सुहुमवणप्पदिकाइय-सुहुमवणप्पदिकाइयपज्जता-पज्जताणं सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्जतापज्जत्तभंगो। सव्विणिगोदाणं सव्वेइंदियभंगो। बादरवणप्पदिकाइयपत्तेयसरीरेसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोग्रु०। अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देमूणं, उक्क० कम्मिहदी। बादरवणप्पदिपत्तेयपज्जत्तएसु मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० संखे-जाणि वाससहस्साणि। बादरवणप्पदिपत्तेयसरीरअपज्जत्ताण पंचिदियअपज्जत्तभंगो। तस०-तसपज्जत्तपसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०, अर्ज० ज० खुद्दाभवग्गहणं तस०-तसपज्जत्तपसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०, अर्ज० ज० खुद्दाभवग्गहणं तस०-तसपज्जत्तपसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०, अर्ज० ज० खुद्दाभवग्गहणं

हैं। तथा अजधन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अपन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट सख्यात हजार वर्ष है। इन्हीं अपर्याप्तकोंकं बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके समान भंग होता है। सुद्म पृथिवी-कायिक, सूचम ऋष्कायिक, सूचम तैजस्कायिक और सूचम वायुकायिक जीवोंके जघन्य अनु-भागविभक्तिका जवन्य काल एक समय और उन्कृष्ट अन्तर्मुहर्त है। तथा अजघन्यानुभाग-विभक्तिका जवन्य काल कुछ कम जुद्रभत्रप्रहण श्रीर उत्कृष्ट श्रमंख्यात लोक है। इन्हीं जीवोंक पर्याप्तक श्रीर अपर्याप्तक श्रवस्थामे जघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तम् हूर्त है। तथा उक्त पर्याप्तकोंके अजधन्य अनुभागविभक्तिका जधन्य काल कुछ कम अन्तर्मु हूर्त है और अपर्याप्तकोंके कुछ कम जुद्रभवप्रहण प्रमाण है और दोनोंके उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है । वनस्पतिकायिकोंके एकेन्द्रियके समान भंग है। सामान्य वादर वनस्पति कायिकके बादर एकेन्द्रियके समान, बादर बनस्पतिकायिक पर्याप्तकके बादर एवंन्द्रिय पर्याप्तकके समान श्रीर बादर बनस्पतिकाथिक श्रपर्याप्तकके बादर एकेन्द्रिय श्रपर्याप्तकके समान भंग होता है। सूचम वनस्पतिकायिक, सूचम वनस्पतिकायिक पर्याप्तक और सूचम वनस्पतिकायिक अपर्याप्तकोंके क्रमसे सूदम एकेन्द्रिय, सूदम एकेन्द्रिय पर्याप्तक और सूद्रम एकेन्द्रिय अपर्याप्तककी तरह भंग होता है। सब निगादिया जीवोके सब एकेन्द्रियोंके समान भंग होता है। बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक शरीरी जीवोमें माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुर्त है। अज्ञचन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम चुद्रभवप्रहण प्रमाण श्रीर चत्कृष्ट कर्मिस्थितिप्रमाण है। बादर वनस्पतिप्रत्येकशारीर पर्याप्तक जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमु हूर्त है। अजघन्य अनु-भागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम अन्तर्मु हूर्त और उत्कृष्ट संख्यात हजार वर्ष है। बादर बनस्पति प्रत्येकशारीर अपर्याप्तकोंके पञ्चोन्द्रिय अपर्याप्तकके समान भंग होता है। त्रस श्रीर त्रसपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य त्रानुभागविभक्तिका जघन्य व उत्कृष्ट काल एक समय

चा॰ प्रतो जहरुखुद्ध० ग्रज॰ इति पाठः ।

श्रंतोग्रु०, उक्क० वेसागरीवमसहस्साणि पुत्रवकोडिपुधत्तेणब्भिहयाणि वेसागरीवम-सहस्साणि । तसकाइयअपज्जताणं पंचिदियअपज्जतभंगो ।

५ ४६. जोगाणुवादेण पंचमण०--पंचवचि० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगसमओ । अज्ञ जह ० एगस ०, उक्क ० श्रंतोम्र ० । कायजोगि० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक् एगस । अज ० ज ० एगस ०, उक्क अणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियहा । ओरालियकाय० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० एगस०, उक० बावीसवाससहस्साणि देम्रणाणि । ओरालियमिस्स० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोमु० । अज० जह० एगस०, उक्क० श्रंतोमु० । वेउव्वियकाय० मोह० जहण्णाणु ज एगसं , उक अंतोम् । अज ज एगस , उक अंतोम । वेउव्वियमि० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० ऋंतोम्र०। अज० जहण्णुक०

तथा श्रज्ञचन्यं श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल त्रसोंमें जुद्रभवमह्ण श्रार त्रस पर्याप्तकोंमे श्रन्तर्मुहूर्त हैं। श्रीर उत्कृष्ट त्रसोंमें पूर्वकोटिपृथक्तवसे श्रधिक दो हजार सागर श्रीर त्रस पर्याप्तकोंमें केवल दो हजार सागर है। त्रसकायिक अपर्याप्तकोंमें पच्चे न्द्रिय अपर्याप्तकके समान भंग होता है।

विशापार्थ-पृथिवी आदि चारों कार्योंके भेद-प्रभेदोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल पूर्ववन् एकेन्द्रियोंके समान घटित कर लेना चाहिये। अजयन्य अनुभागका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रपनी श्रपनी जघन्य श्रीर उत्कृष्ट ,स्थितिप्रमाण है। जिनमे जघन्य काल कुछ कम कहा है उनमे जघन्य अनुभागकं कालको दृष्टिमें रखकर कहा है। अर्थान जघन्य अनुभागवाला उनमें जन्म लेकर यदि अनुभागको बढा ले तो अजधन्य अनुभागका जधन्य काल कुछ कम अपनी-अपनी जघन्य स्थितिप्रमाण होता है। इसी प्रकार बनस्पतिकायिकमे जानना चाहिए। त्रस और त्रस पर्याप्तकके चपक सूच्मसाम्परायके श्रान्तिम समयमे जधन्य श्रनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी श्रपनी जघन्य श्रीर उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही हैं।

६ ४८. योगकी श्रपेक्षा पांचों मनायोग श्रीर पांचों वचनयोगोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तम् हुर्त है। काययोगियोमें माहनीय कर्मकी जघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अर्थान असंख्यात पुद्रगलपरावर्तनप्रमाण है। औदारिक-काययोगियों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रज्ञचन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्क्रप्ट काल कुछ कम वाईस हजार वर्ष है। श्रीदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मको जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्हृष्ट काल अन्तुम हूर्त है। तथा श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमुँ हुर्त है। वैक्रियिककाययोगियोंमे मोहनीय कर्मकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तमु हूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त्मुंहूर्त है। वैक्रियिकमिश्र-काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट श्चंतोग्रु०। कम्मइय० मोह० जहण्णाणु० जह० एगसमत्रो, उक्क० तिण्णिसमया। एवमजहण्णं पि। आहारकायजोगी० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोग्रु०। श्रज०ज० एगस०, उक्क० श्रंतोग्रु०। श्राहारमिस्स० मोह० जहण्णाजहण्णा० जहण्णुक० श्रंतोग्रु०।

१५०. वेदाणु० इत्थिवेदएसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० । अज०
 ज० एगस०, उक्क० पिलादोवमसदपुघत्तं । पुरिस० मोह० ज० जहण्णुक० एगस० ।

काल अन्तर्मु हूर्त है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। कार्मण्काययोगियों में मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय है। इसी प्रकार अजघन्य का भी है। आहारककाययोगियों मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है। आहारकिमअकाययोगियों में मोहनीय कर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है।

विशेषार्थ-पाँचों मनायागी. पाँचों वचनयागी, काययोगी श्रीर श्रीहारिककाययोगी जीवोके चपक सूद्रमसाम्पराय गुणस्थान सम्भव है, इसलिए इनमें जवन्य अनुभागका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा पाँचों मनायाग श्रीर पाँचों वचनयोगींका मरण और ज्याघातकी अपेक्षा तथा अगेडारिककाययोगका मरणकी अपेदा एक समय काल होता है. इसलिए इनमें ऋजयन्य ऋनुभागका जघन्य काज एक समय कहा है। जो दसवें क्षपक गुरास्थानमें जघन्य अनुभागको प्राप्त करनेके एक समय पूर्व काययोगी होता है उसके अजघन्य अनुभागका जयन्य काल एक समय देखा जाता है. श्रातः वह उक्त प्रमाण कहा है। सूच्म अपर्याप्त एकेन्द्रियोके जिस प्रकार काल घटित करके बतला आये उसी प्रकार औदारिकमिश्रकाययांगमे घटित कर लेता चाहिए। वैकियिककाययांग और आहारककाययांगका जघन्य काल एक समय हानेसे इनमें जघन्य श्रीर श्रजधन्य अनुभागका जधन्य काल एक समय कहा है। तथा इन दोनों योगोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्माहर्त होनेसे इनमें जघन्य और अजधन्य अनुभागका उत्क्रष्ट काल अन्तर्माहर्त कहा है। जो वैक्रियिकमिश्रकाययांगी प्रथम समयम जवन्य श्रनुभागके साथ रहता है और दूसरे समयमे उसे बढ़ा लेता है उसके जघन्य अनुभागका एक समय काल उपलब्ध होनेसे वह एक समय कहा है। इसमें जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागका उत्कृष्ट काल श्रन्तमु हुर्त है यह स्पष्ट ही है। साथ ही जो असंज्ञी मर कर वैकिथिकमिश्रकाययोगी होता है उसीके जयन्य अनुभाग होता है, अन्यके नहीं, इस लिए अजधन्य अनुभागका भी जधन्य काल अन्तर्भाहर्त प्राप्त होनेसे वह उक्त द्रमाण कहा है। आहा-रकमिश्रकाययोगका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तुम हुर्त होनेसे इसमे जघन्य श्रीर श्रजघन्य अनु-भागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त कहा है। कार्मणकाययागका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल तीन समय होनेसे इसमें जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय कहा है। यहाँ जिन योगोंमें अजयन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल घटित नहीं किया है वह उन योगोंके उत्कृष्ट काल प्रमाण जानना चाहिए ।

९ ५०. वेदकी श्रपेक्षा स्त्रीवेदियोमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य स्त्रीर . उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट . काल सौ पृथक्तवपत्योपम है। पुरुष्वेदियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिका जघन्य अजि जि श्रंतोष्ठु । उक्क सागरोवमसदपुथतं । पर्वसयवेद । जहण्णाणु जह-ण्णुक्क एगस । अजि जि एगस , उक्क अणंतकालमसंखेज्जपोग्गलपरियट्टं । श्रवगद । मोह जहण्णाणु जहण्णुक एसगसमओ । अजि जि एगस , उक्क श्रंतोष्ठु ।

६ ५१. कसायाणुवादेण कोधकसाएसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस०। अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोसुहुत्तं । एवं माण-माया-छोभाणं । अकसाएसु मोह० जहएएए। ज० एगस०, उक्क० अंतोसु०। एवमजहएएां पि ।

५२. णाणाणुवादेण मदि-सुद्अएएगाणीसु मोह० जहएएगाणु० ज० उक्क०
 श्रंतोसु०। अज० ज० अंतोसु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा। विहंगणाणीसु मोह०

श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा श्रज्ञचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य काल श्रन्तमुं हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल सी प्रथक्त्वसागर है। नपुंसक्रवेदियों जचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है तथा श्रज्ञचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रानन्त काल है। वह श्रनन्त काल श्रसंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। श्रपगतवेदियों मोहनीय कर्मकी जचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा श्रज्ञचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य काल एक समय है। तथा श्रज्ञचन्य श्रनुभागिवभिक्तिका जचन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तमु हूर्त है।

विशेषार्थ—तीनों वेदोंमं मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने संवद्भागके अन्तिम समयमं होता है, अतः इनमे जघन्य अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट काल एक समय कहा है। श्लोवंद और नपुंसकवंदका जघन्य काल एक समय और पुरुपवंदका जघन्य काल अन्तर्भ हूर्त होने से इनमे अजघन्य अनुभागका जघन्य काल उक्त प्रमाण कहा है। तथा इनमे अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितियमाण होता है यह स्पष्ट ही है। अपगतवंदमें सूद्मसाम्परायके अन्तिम समयमे जघन्य अनुभाग होनेसे इसमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। मोहकी सत्तावाले अपगतवंदीका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्भ हूर्त होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्भ हुर्त होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्भ हुर्त कहा है।

§ ५१. कपायकी ऋषेचा कोधकपायवालों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभिक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है तथा ऋजघन्य ऋनुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल ऋन्तर्मु हूर्त है। इसी प्रकार मान, माया श्रीर लोभमें भो जानना चाहिये। कपायरित जीवोम मोहनीयकर्मकी जघन्य ऋनुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रम्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार ऋजघन्य ऋनुभागिवभिक्तिका भी काल जानना चाहिये।

विशेषार्थ—चारों कपायों में मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने चयके अन्तिम समयमें होता है, अतः इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा प्रत्येक कपायका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मा हूर्त होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हूर्त कहा है। उपशान्तकपायका भी जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हूर्त है, अतः अकपायी जीवोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हूर्त है,

§ ५२. ज्ञानकी अपेक्षा मतित्रज्ञानी और श्रुतऋज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य श्रनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुदूर्त है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्भुदूर्त जहरणाणु० जह० एगस०, उक्क० एक्कत्तीसं सागरो० देसूणाणि। अज० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि। आभिणि०--सुद०--श्रोहि० मोह० जहरणाणु० जहरणाुक्क० एगस०। अज० ज० अंतोसु०, उक्क० झासिहसागरो० सादिरेयाणि। मणपञ्जव० मोह० जहरणाणु० जहरणाुक्क० एगस०। अज० ज० अंतोसु०, उक्क० पुट्वकोटी देसूणा।

५३. संजमाणु० संजदेसु मोह० ज० जहएणुक्क० एगस० । अज० ज॰ अंतोसु०, उक्क० पुन्वकोढी देस्णा । एवं सामाइय-छेदो०संजदाणं । णविर अज० जह० एगस० । परिहार० मोह० जहएणाणु० ज० अंतोसु०, उक्क० पुन्वकोढी

श्रीर उत्कृष्ट काल श्रसं व्यात लोक हैं। विभंगज्ञानियों मंगहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति का जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ कम इकतीस सागर है। श्राज्यन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है। श्राभिनिवोधिक ज्ञानी, श्रुतज्ञानी श्रीर अवधिज्ञानियोमे मंगहनीयकर्मकी जघन्य श्रान्याविभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल श्रन्तमुं हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ श्रधिक छियासठ सागर है। मनः पर्ययश्रीम मंगहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल श्रन्तमुं हूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि है।

विशेषार्थ—दोनों अज्ञानोमे एक बार जघन्य या अजघन्य अनुभाग होने पर वह कमसे कम अन्तर्भु हूने अवश्य रहता है। इसीसे मत्यज्ञानी और श्रुताज्ञानी जीवोमे जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भु हुने कहा है। इनमे अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भु हुने कहा है। इनमे अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लांकप्रमाण जिस प्रकार एकन्द्रियोमें घटिन करके अनन्तर नीचे उत्तर कर यथाविधि एक समय तक विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभागक साथ रह कर अजघन्य अनुभाग कर लेता है उसके विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभाग एक समय तक उपलब्ध होता है, इसलिए विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है। तथा जो जघन्य अनुभागके साथ उपरिम-उपरिम नवमैवयकमें उत्पन्न होता है उसके विभङ्गज्ञानमें कुछ कम इकतीस सागर काल तक जघन्य अनुभाग देखा जाता है, इसलिए इसका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है। इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है। इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका यह एक समय काल यथाशास्त्र घटित करना चाहिए। आभिनिबाधिक आदि चारों ज्ञानोंमें क्षपक सूद्मसाम्पराय गुणस्थान सम्भव होनेसे इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भ है। तथा इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भ है। है।

६ ५३. संयमकी अपेक्षा संयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा श्रजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्न श्रीर उत्कृष्ट कुछ कम पूर्वकोटि है। इसी प्रकार सामायिक और छेदोपस्थापना संयतोंमें जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि श्रजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है। परिहार-विशुद्धिसंयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त और उत्कृष्ट

देस्णा । एवमजहरूरां पि । सृहुमसांपरायि० मोह० जहरूरााणु० जहरूराुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उनक० श्रंतोग्रु० । जहाक्खाद० अकसायभंगो । संजदासंजद० मोह० जहरूरााणु० ज० श्रंतोग्रु०, उक्क० पुन्तकोडी देस्णा । एवमजहरूरां पि । असंजद० मोह० जहण्णाणु० जहरूराुक्क० श्रंतोग्रु० । अज० ज० श्रंतोग्रु०, उक्क० असंखेजा लोगा ।

१४४. दंसणाणु० चक्खु० मोह० जहएणाणु० जहएणुक्क० एगस० । श्रज० ज० खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि । अचक्खु० मोह० ज० जहएणुक्क० एगस० । अर्जे० ज० अणादिओ अपज्जवसिदो अणादिओ सपज्जवसिदो । ओहि-दंसणी० ओहिणाणिभंगो ।

काल कुछ कम पूर्वकाटी है। इसी प्रकार अजवन्य अनुभागिवभक्तिका काल भी जानना चाहिये।

मूक्तमसाम्परायिक संयतोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभिक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल

एक समय है। अजघन्य अनुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त

है। यथाख्यातसंयतोमें कपायरहित जीवोंक समान भंग होता है। संयतासंयतोमें मोहनीयकी

जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है।

इसी प्रकार अजघन्य अनुभागिवभक्तिका भी काल जानना चाहिए। असंयतोमें मोहनीयकी

जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त है और अजघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हुर्त तथा उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है।

विशेषार्थ—यहाँ जिन संयमोमे चपकश्रेणी सम्भव है उनमे जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। कारण कि उस उस संयमके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है। मात्र संयतोके सूदमसाम्यरायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है। सूदम-साम्यरायसंयम, सामायिकसंयम और छेदोपस्थापनासंयमका जघन्य काल एक समय हानेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है। इन सबमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। यथाख्यातसंयम अकपायी जीवोके होता है, इसलिए इसमें कालका विचार अकपायी जीवोके समान जाननेकी सूचना की है। अब शेप तीन रहे परिहारविशुद्धिसयम, संयमासंयम और असयम सो इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मु हुर्त कहा है, क्योंकि इनका जघन्य काल अन्तर्मु हुर्त है। तथा इनका उत्कृष्ट काल प्रारम्भके दोका कुछ कम पूर्वकोटि होनेसे उनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है और असंयतोमे अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल जिस प्रकार सत्यज्ञानियोमे असंख्यात लोकप्रमाण घटित करके बतला आये हैं उसी प्रकार यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए।

६ ५४. दर्शनकी अपेक्षा चत्तुदर्शनियों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल तुद्रभवप्रहर्ण और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है। अचतुदर्शनियों मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजयन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अनादि अनन्त और अनादि सान्त है। अवधिदर्शनवालों में अवधिज्ञानियों के समान भक्क होता है।

रै, आ॰ प्रती प्गस॰ उक्क॰ श्रंतोसु॰ श्रज॰ इति पाटः।

\$ ५५. लेस्साणु० किण्ड--णील-काउ० मोड० ज० जह० एगस०, उक्क० अंतामु०। अज० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरोवमाणि सादिरेयाणि। तेउ०-पम्म० मोड० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० वे--श्रद्वारससागरो० सादि-रेयाणि। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० वे-श्रद्वारससागरो० सादिरेयाणि। सुक्क० मोड० ज० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० सादिरेयाणि।

५ ५६, भवियाणु० भविस० ओघं। अभैविस० मोह० ज० जहण्णुक० श्रंतोग्र०।
अज० ज० श्रंतोग्र०, उक्क० असंखेज्जा लोगा।

विशेषार्थ—श्रपक सूत्मसाम्परायमे भी चलुदर्शन और अचलुदर्शन होते हैं, इसलिए इनमें जयन्य अनुभागिवभक्तिका जयन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। चलुद्र्शनका जयन्य काल लुद्रभवप्रहण प्रमाण और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है, अतः इसमें अजयन्य अनुभागका जयन्य और उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है। अचलुद्र्शन भव्य और अभव्य दोनों के होनेसे उसमें अजयन्य अनुभागका जयन्य और उत्कृष्ट काल अभव्यों के अनादि-अनन्त और भव्यों के अनादि-सान्त कहा है। अवधिद्र्शनवालोका मङ्ग अवधिज्ञानी जीवों के समान है यह स्पष्ट ही है।

§ ५५. लेश्याकी अपेचा कृष्ण, नील और कापात लेश्यावालों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कमशः कुछ अधिक तेतीस सागर, कुछ अधिक सतरह सागर और उछ अधिक सात सागर है। तेजालेश्या और पद्मलेश्यावालों में माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका अघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है। अज्ञललेश्यावालों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है।

विशेषार्थ-रूपणिद तीन लेश्यात्रोंमे जघन्य अनुभागका जघन्य और उन्स्रष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एकेन्द्रिय की तरह घटित कर लेना चाहिए। तथा अजघन्य अनुभागका उन्स्रप्ट काल एकेन्द्रिय की तरह है यह म्पष्ट ही है। एक जीव की अपेचा तेजालश्या और पद्मलेश्याका जितना जघन्य और उन्स्रप्ट काल है उतना ही उनमे जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उन्स्रप्ट काल कहा है। शुक्रलेश्यामे चपक सूक्ष्मसाम्परा-यिकके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, अत: उसका जघन्य और उन्स्रप्ट काल एक समय कहा है तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उन्स्रप्ट काल शुक्रलेश्याक एक जीव की अपेचा काल को ध्यानमें रश्वकर कहा है।

६ ५६, भव्यकी अपेत्ता भव्यामें आंघके समान भङ्ग है। अभव्यामे मोहनीयकर्म की जघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्म हूर्न है। तथा अजघन्य अनुभागिवभक्तिका जघन्य काल अन्तर्म हूर्न और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है।

विशोषार्थ-श्रोधसे जिस प्रकार कालका घटित करके बतला श्राये हैं उसी प्रकार भव्योंम

\$ ५७. सम्मत्ताणु० सम्मादिही० मोह० ज० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० णवणउइसागरो० सादिरेयाणि झासिहसागरो० सादिरेयाणि वा। खइय० मोह० जह० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० सादिरेयाणि। वेदग० मोह० जह० जहण्णुक० अंतोमु०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० ह्यासिहसागरोवमाणि। उवसम० मोह० जहण्णाणु० जहण्ण० उक्क० अंतोमु०। अज० जहण्णुक० अंतोमु०। सामण० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० छ आवित्याओ। एवमजहण्णं पि। सम्मामि० मोह० ज० जहण्णुक० अंतोमु०। एवमजहण्णं पि। मिच्छादिही० मोह० ज० ज० उक्क० अंतोमु०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेजा लोगा।

घटित कर लेना चाहिए। एकेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभाग होनेके बाद वह अन्तर्मु हूर्त काल तक अवश्य रहता है, इसलिए इसका अभव्योंमें जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हूर्त कहा है। इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मु हूर्त और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है यह स्पष्ट ही है।

§ ५७. सम्यक्त्वकी अपेत्ता सम्यग्दृष्टियोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवर्भाक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उन्कृष्ट काल कुछ अधिक निन्यानवे सागर है। अथवा कुछ अधिक छियासठ सागर है। त्रायिकसम्यग्दृष्टियोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उन्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है। वदकसम्यग्दृष्टियोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल एक समय और उन्कृष्ट काल छ आविलका है। इसी प्रकार अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य काल भी है। सम्यग्मिध्यादृष्टियोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागिवभिक्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उन्कृष्ट आसम्ययात लोक है।

विशेषार्थ-सम्यग्दिष्ट श्रौर चायिकसम्यग्दिष्टकं च्रवक सूक्ष्मसाम्परायिकके श्रान्तिम समयमें जघन्य श्रानुभाग होता है, श्रातः उसका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा श्राज्यन्य श्रानुभागका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल मोट तौरपर दोनोके जघन्य श्रौर उत्कृष्ट कालकी तरह जानना चाहिए। वेदकसम्यक्त्वमें दोवार उपशमश्रेणीपर चढ़कर, उससे उतरकर दर्शनमोहनीयका च्रय करके कृतकृत्यभावका प्राप्त हुए जीवके प्रथम समयमें मोहका जघन्य श्रानुभाग होता है, श्रातः उसका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल श्रम्तर्मुहूर्त है। तथा उपशमसम्यक्त्वमें दुवारा उपशम श्रेणीपर चढ़कर ग्यारह्वें गुण्स्थानमे वर्तमान जीव है जघन्य श्रानुभाग होता है, श्रातः उसका भी जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल श्रम्तर्मुहूर्त है। श्रौर श्राचन्य श्रानुभागका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल

- १ ५८. सिष्णियाणुवादेण सण्णीसु मोह० ज० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं, उक्क० सागरोवमसदपुधत्तं । असिष्ण० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० स्रंतोसु० । अज० ज० एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा ।
- १४६. ब्राहारीसु मोह० ज० जहण्णुक० एगस०। त्रज० ज० खुदाभवगाहणं तिसमयूणं, उक्क० ब्रंगुलस्स असंखे०भागो असंखेजात्रो ब्रोसप्पिणि-उस्सप्पिणीओ। अणाहारि० कम्मइयभंगो।

# एवं जहण्णञ्चो कालाणुगमा समत्तो ।

६ ६०. ग्रंतराणुगमेण दुविहमंतरं—जहण्णग्रुकस्सं च । उकस्सं पयदं । दुविहो णिद्दे सो — ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० उकस्साणुभागमंतरं केविचरं ? ज० त्रंतोग्रु०, उक्क० अणंतकालमसंखेळा पोग्गलपियदा । अणुक्क० जहण्णुक० श्रंतोग्रुहुतं ।

मांटे तौरपर दानो सम्बक्त्वोके जघन्य और उत्कृष्ट कालकी तरह जानना चाहिए। सासादनसम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका जितना जघन्य और उत्कृष्ट काल है उतना ही उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल होता है। जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होनेसे मिथ्यादृष्टिके उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। तथा मिथ्यात्वमे अजघन्य अनुभाग कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल तक और अधिकसे अधिक असंख्यात लाकप्रमाण काल तक रहता है यह देखकर यहाँ वह उक्त प्रमाण कहा है।

६ ५८. संज्ञित्वकी त्रांपत्ता संज्ञियोमं मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य त्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल क्षुद्रभवप्रहण् और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है। असंज्ञियोमं मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपंख्यात लोक है।

विशेषार्थ—संज्ञीके चपक सूद्रममाम्पराय गुणस्थान सम्भव होनेसे इसमे जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा संज्ञियोका जघन्य काल क्षुद्रभव-प्रह्मप्रमाण और उत्कृष्ट काल सौ सागर पृथक्त्व होनेसे इसमे अजघन्य अनुभागका उक्त प्रमाण काल कहा है। असंज्ञियोमे जिस प्रकार एकेन्द्रियोमे काल घटित करके वतला आये हैं इस प्रकार घटित कर लेना चाहिए।

ई ५९. ब्राहारकोमे मोहनीयकर्मकी जघन्य ब्रानुभागविभक्तिका जघन्य ब्रौर उत्कृष्ट काल एक समय है। ब्राजघन्य ब्रानुभागविभक्तिका जघन्य काल तीन समय कम क्षुद्रभवप्रहण ब्रौर उत्कृष्ट काल ब्रांगुलका ब्रासंख्यातवां भाग है जो कि ब्रासख्यात उत्सर्पिणी ब्रौर ब्रावसर्पिणी कालप्रमाण है। ब्रानाहारकोंमें कार्मणकायके समान भंग होता है।

### इस प्रकार जघन्य कालानुगम समाप्त हुन्या।

§ ६०. अन्तरानुगमकी अपंत्ता अन्तर दो प्रकारका है—जधन्य और उत्क्रष्ट । यहाँ उत्क्रष्टका प्रकरण है । उसकी अपंत्ता निर्देश दो प्रकारका है —ओधनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओधकी अपंत्ता मोहनीय कर्मके उत्क्रष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जधन्य अन्तर्भुहूर्त और उत्क्रष्ट अनन्त काल है । वह अनन्त काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुन्क्रष्ट अनु-

#### एवं तिरिक्खोघं।

§ ६१. आदेसेण णेरइएसु मोह० उक्कस्साणुभागमंतरं केव० ? ज० श्रंतोसु०, उक्क० तेत्तीससागरो० देसूणाणि । अणुक्क० ओघं । एवं सन्वणेरइयाणं । णविर सग-सगिहदी देसूणा । पंचिदियितिरिक्खितएसु मोह० उक्क० ज० श्रंतोसु०, उक्क० पुन्वकोडि-पुभत्तं । अणुक्क० ओघं । मणुस्सितियस्स पंचिदियितिरिक्खितयभंगो । पंचिदियितिरिक्खिअपज्ञ० उक्क० श्रणुक्क० णित्थ श्रंतरं । एवं मणुस्सअपज्ज० आणदादि जाव सन्वद्व-सिद्धि ति । देवेसु मोह० उक्क० ज० श्रंतोसु०, उक्क० अद्वारससागरो० सादिरयाणि । अणुक्क० ओघं । एवं भवणादि जाव सहस्सार ति । णविर सग-सगिहदी वत्तन्ता ।

भागका जधन्य ख्रौर उन्कृष्ट खन्तर खन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमें जानना चाहिये।

विशेषार्थ-इस प्रकरणमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागके अन्तरकालका विचार किया गया है। जैसे एक संज्ञी पश्चिन्तिय मिण्यादृष्टिने उत्कृष्ट अनुभागवन्थ करके उसका घान कर दिया। तथा पुनः अन्तर्मुहूर्नमें उन्कृष्ट अनुभागवन्थ किया। इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्न होना है। और यदि वह एकेन्द्रिय पर्यायमें उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनन्त कालतक एकेन्द्रिय ही रहा आव और उसके बाद संज्ञी पश्चिन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभागवन्थ करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो जाय तो उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर्म काल असंख्यात पुर्गलपरावर्तन होना है। तथा अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर काल अन्तर्मुहूर्त है. क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग अन्तर्मुहूर्तमें अधिक काल तक नहीं उपलब्ध होता।

§ ६१. आदेशकी अपचा नारिकयोमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है । अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार सब नारिकयोमें अन्तर काल होता है । किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है । पंचेन्द्रियितर्यच्च पंचेन्द्रियितर्यच्च पर्याप्त और पञ्चे न्द्रियितर्यच्च पात्र कि नत्ने निर्मा मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर आंघकी तरह है । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यित्योमें पच्चे न्द्रियितर्यच्चित्रकके समान भङ्ग है । पंचेन्द्रिय तिर्यच्च अपर्याप्तकोमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तको और आनत न्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें भी सम्भ लेना चाहिए । सामान्य व्योमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठाहर सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर आघके समान है । इसी प्रकार भवनवासी से लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमें जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि प्रत्येकम अपनी अपनी उत्कृष्ट हिस्ति लेनी चाहिये ।

विशेषार्थ-श्रांघसे जो अन्तर काल घटित करके बतलाया है उसी प्रकार सामान्य नारकी, सातों पृथिवियों नारकी, पञ्चे न्द्रियतियं श्वितिक और मनुष्यित्रिकमें घटित कर लेना चाहिए। मात्र उत्कृष्ट अनुभागके उत्कृष्ट अन्तरमें विशेषता है। वात यह है कि इन सब मार्गाणाओं की स्थिति भिन्न भिन्न है, इसलिए जहाँ जो स्थिति हो उससे कुछ कम वहाँ उत्कृष्ट

- ई ६२. इंदियाणु० एइंदिय-बादर-सुहुम-पज्जत्तापज्जत्तएसु सञ्वविगलिदियपज्जता-पज्जत्तएसु च मोह० उक्कस्साणुक्कस्साणुभागंतरं णित्थ। पंचिदिय-पंचि०पज्जत्तएसु मोह० उक्क० ज० अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुञ्चकोडिपुधत्तेणब्भिहयाणि सागरावम-सदपुधत्तं । अणुक्क० ओघं । पंचिदियअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुक्कस्स० णित्थ अंतरं ।
- § ६३. कायाणु० पंचण्हं कायाणमेइंदियभंगो । तस -- तसपज्जत्तएसु मोह० उक्क० केव० १ जहण्णेण अंतोस्रु०, उक्क० वेसागरीवमसहस्साणि पुव्वकोडिपुधत्तेण-ब्भिहियाणि वेसागरीवमसहस्साणि। अणुक्क० ओघं। तसअपज्ज० पंचिदियअपज्जत्तभंगो।
- ६४. जोगाणु० पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०-त्रोरालि०-ओरालियमिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०-आहार०--आहारमिस्स० उक्क० अणुक्क० णित्थ त्रंतरं । णवरि कायजोगीस्र अणुक्क० ओघभंगो ।

अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कहना चाहिए। पश्चे न्द्रियतिर्यश्वअपर्याप्त आदि मार्गणाओमें अन्य पर्यायसे उत्कृष्ट अनुभाग लेकर आता है, वहाँ उसकी प्राप्ति सम्भव नहीं है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है। देवोमें और सहस्रार कल्प तकके देवोमें नार्राकयोके समान म्पष्टीकरण है।

§ ६२. इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रिय, उनके सभी वादर, सूक्ष्म, पर्याप्त श्रीर अपर्याप्त एकेन्द्रियोंमें तथा विकलेन्द्रियोंमें श्रीर उनके सभी पर्याप्त श्रीर अपर्याप्त जीयों माहनीयकर्मके उत्कृष्ट श्रीर अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं हैं। पंचेन्द्रिय श्रीर पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर जघन्यसे अन्तर्मुहूर्न हैं श्रीर उत्कृष्टसे पञ्चेन्द्रियोंमें पृवकोटिप्रथक्त्वसे श्रिधक एक हजार सागर है श्रीर पञ्चेन्द्रियपर्याप्रकोंमें सो प्रथक्त्वसागर है। अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर श्रोधके समानहै। पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट श्रीर अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है।

विश्पार्थ-एकेन्द्रिय, विकलेन्द्रिय श्रीर उनके भेद-प्रभेदोमें तथा पश्चे न्द्रिय श्रपयाप्तकोमें उसी पर्यायमें उत्कृष्ट श्रुनुभागकी प्राप्ति सम्भव नहीं है. इसलिए यहाँ भी उत्कृष्ट श्रीर श्रुनुन्कृष्ट श्रुनुभागके श्रन्तरका निषंध किया है। पश्चे न्द्रियद्विकमे नार्राकयोके समान म्पष्टीकरण कर लेना चाहिए। मात्र इनकी कार्यास्थिति भिन्न होनेसे इनमें उत्कृष्ट श्रुनुभागका उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम श्रपनी श्रपनी कार्यास्थितिप्रमाण कहना चाहिए। इसी प्रकार श्रागे भी मार्गणाश्रोमें यथासम्भव श्रन्तरकाल घटित कर लेना चाहिए। जहाँ विशेषता होगी उसका म्पष्टीकरण करेगे।

§ ६३. कायकी अपेचा पाँचो स्थावरकायोमें एकेन्द्रियके समान भङ्ग होता है। त्रस और त्रसपर्याप्तकोमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर त्रसोमें पूर्वकोटिष्ट्रथक्त्वसे अधिक दो हजार सागर और त्रसपर्याप्तकोमें केवल दो हजार सागर है। अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है। त्रस अपर्याप्तकोमें पश्चे न्द्रिय अपर्याप्तकोके समान भङ्ग होता है।

§ ६४. योगकी ऋषेचा पाँचों मनोयोगी, पाँचो वचनयोगी, सामान्य काययोगी, ऋौदा-रिककाययोगी, ऋौदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, बैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कार्मण-काययोगी, ऋाहारककाययगी ऋौर ऋाहारकिमश्रकाययोगीमें उत्कृष्ट ऋौर ऋनुत्कृष्ट ऋनु-भागका अन्तर नहीं है। इतनी विशेषता है कि काययोगियोमें अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर

- ६ ६५. वेदाणु० इत्थिवेदएसु मोह० उक्क० केव० ? ज० अंतोस्र०, उक्क० पलिदोवमसद्प्रथत्तं । अणुक्क० जहण्णुक० ओघं । पुरिसवेद० मोह० उक्क० केव० १ जह व्यंतोमु ः, उक्तः सागरोवमसदपुधनं । अणुक्तः जहण्णुकः अधि । णवुंसः मोह० उक्क० ज॰ अंतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियद्या । अणुक्क० जहण्णुक्क ओयं । अवगद्वेदे े उक्क०-अणुक्क०अणुभागविहत्तियाणं णित्थ अंतरं ।
- ९ ६६. कसायाणुवादेण कोध-माण-माया-लोहकसाईस्र मोह० उक्कस्साणुकस्स०
- ः ६७. णाणाणु० मदिअण्णाणि-सुद्ऋण्णाणीमु मोह० उक्क० केव० ? ज० श्चंतामु ः उक्कः अणंतकालमसंग्वेज्ञा पोग्गलपरियद्या । अणुक्कः जहण्णुकः और्घ । श्रांचके समान है।

विशेषार्थ-एक योगके रहते हुए दो बार उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभाग सम्भव नहीं है. इसलिए इनमें अन्तरका निषेध किया है। मात्र काययोगमें अनुन्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति दो बार सम्भव हानेसे इसमें अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर आंधके समान बन जाता है।

६६५, वदकी ऋषेचा स्त्रीविदयोंमं मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जबन्य अन्तर अन्तर्भहर्न है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्वपत्य है। अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर स्रोघकं समान है। पुरुषंदियोमें मोहनीयकर्मके उन्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है <sup>१</sup> जघन्य अन्तर अन्तर्भृहर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्त सागर है। अनुकृष्ट अनुभागका जवन्य और उत्कृष्ट अन्तर आंघके समान है। नपुंसकवंदियोंमें माहनीयकर्मके उक्छ अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्भुहर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंख्यात पुर्गलपरावर्तनप्रमाण है। तथा अनुस्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उस्कृष्ट अन्तर ऋषिके समान है। अवगतविदयामें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवों-का अन्तर नहीं है।

विशोपार्थ-उपरामश्रीण पर चढ़ते समय अपगतंवद अवस्थामे प्रथम अनुभागकाण्डकके रहते हुए उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है। यतः अपगतंत्रदी जीवके इस अवस्थाकी प्राप्ति दो बार सम्भव नहीं है, इसलिए अपगतंत्रदी जीवके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है। शेष कथन सुगम है।

ु ६६. कपायकी ऋपंचा, क्रोध. मान, माया और लोभ कपायवाले जीवोमें मोहनीय-कर्मक उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार कपायरहित जीवोमें भी जानना चाहिये।

६६७. ज्ञानकी अपेचा मितत्रज्ञानी और श्रुतत्रज्ञानियोमें मोहनीयकमके उत्कृष्ट अनु-भागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहर्त और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है। वह श्रनन्तकाल असंख्यात पुर्गलपरावर्तनयमाण है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट

१ स्त्रा॰ प्रतौ -परियहा । स्रवगदवेदे इति पाठः ।

विहंगणाणीसु मोह० उक्क० केव० १ ज० श्रंतोसु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसुणाणि । अणुक्क० जहण्णुक्क० ओघं । आभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपञ्ज० उक्कस्साणुकम्स० णित्थ श्रंतरं ।

् ६८. संजमाणु० संजद-सामाइय०-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहा-क्खाद०-संजदासंजद० मोह० उक्कस्साणुक्कस्स० णत्थि श्रंतरं । असंजद० मोह० उक्क० जह० श्रंतोमुहु०, उक्क० अणंतकालुमसंखेजा पोग्गलपरियट्टा । अणुक्क० जहणुक्क० ओधं ।

६६. दंसणाणु० चक्खु० मोह० उक्क० ज० श्रंतोग्रु०, उक्क० वेसागरीवम-सहस्साणि देसूणाणि। अणुक्क० जहणुक्क० ओघं। अचक्खु० मोह० उक्क० ज० श्रंतोग्रु०, उक्क० श्रणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियद्या। अणुक्क० जहण्णुक्क० श्रोघं। ओहिंद्ंसणी० ओहिणाणिभंगो।

अन्तर ओघकी तरह है। विभंगज्ञानियोमें मोहनीयकर्मके उन्हृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहर्त और उन्हृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्हृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्हृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्हृष्ट अन्तर ओघकी तरह है। आभिनियोधिकज्ञानी अत्रज्ञानी अवधिज्ञानी और मनःपर्ययज्ञानियोमें उन्हृष्ट और अनुन्हृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है।

विशेषार्थ-उन्छष्ट अनुभागकी सत्तावाला जो मिण्यादृष्टि वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करता है उसके आभिनिवोधिक आदि तीन जानोमे उन्छुष्ट अनुभाग होता है। तथा तो वेदकसम्यग्दृष्टि प्रमत्तसंयत मन पर्ययज्ञानको प्राप्त करता है उसके मन:पर्ययज्ञानमे उन्छुष्ट अनुभाग होता है, इसलिए इनमें उन्छुष्ट और अनुन्छुष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव न होनेसे उसका निषेध किया है। शेष कथन सगम है।

६६८. संयमकी ऋषेत्रा संयतः सामायिकसंयत. छेदोपस्थापनासंयत, परिहारिवशुद्धि-संयत, सृक्ष्मसास्परायसंयत, यथाच्यातसंयत और संयतासंयतोमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोका अन्तर नहीं है। असंयतोमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर आघके समान है।

विश्रोपार्थ-संयत आदि जीवांके उन्ह्रष्ट अनुभागके स्वामित्वका जो निर्देश किया है उसे देखनेसे विदिन होता है कि इनमें भी उन्ह्रष्ट और अनुन्ह्रष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव नहीं हैं, इसलिए उसका निर्पेश किया है। मात्र असंयत जीवोंके वह वन जाता है जिसका निर्देश मूलमें किया ही है।

६९ दर्शनकी अपेचा चक्षुदर्शनवाले जीवोमे मोहनीयकर्मके उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मूहूर्त है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो हजार सागर है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर छोघके समान है। अचक्षुदर्शनवाले जीवोमें मोहनीयकर्मके उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर्मुहूर्त है और उन्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि अस्वच्यात पुर्गल परावर्तनप्रमाख है। अनुनकृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर ओघके समान है। अविध्निवालोमें अविध्नानियोंके समान भंग होता है।

- ६ ७०. लेस्साणुनादेण किण्ड-णील-काउ० मोह० उक० ज० श्रंतोम्र०, उक० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरो० देसूणाणि । अणुक० जडण्णुक० ओघं । तेउ०-पम्म० मोह० उक० ज० श्रंतोम्र०, उक० ने-श्रद्वारससागरो० सादिरेयाणि । अणुक० जड-ण्णुक० ओघं । सुक० मोह० उकस्साणुकस्सा० णत्थि श्रंतरं ।
- ९७१. भवियाणु० भवसि० मोह० उक्क० ज० श्रंतोमुहुत्तं, उक्क० अणंतकाल-मसंखेजा पाग्गलपियद्वा । अणुक्क० जहण्णुक्क० श्रोघं । अभवसि०-भवसिद्धियाणमोघं-भंगो ।
- ६ ७२. सम्मराणु० सम्मादिद्वि-खइय०-वेदय०-खवसम०-सासण०-सम्मामि० मोह० उक्कस्साणुक्कस्स० णत्थि अंतरं । मिच्छादिद्वीसु भवसिद्धियभंगो ।
- ६ ७३. सिण्णियाणु० सण्णीसु मोह० उक्क० ज० श्रंतासु०, उक्क० सागरोवमसद-पुधत्तं । अणुक्क० जहण्णुक्क० श्रोघं । असण्णीसु मोह० उक्कस्साणुक्कस्स० णित्थ श्रंतरं ।
  - १ ७४. त्राहाराणु० आहारीसु मोह० उक्क० ज० त्रंतोसु०, उक्क० त्रंगुलस्स
- ९ ७०. लेश्याकी अपेचा कृष्ण नील और कापात लेश्यावालां में मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्तप्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ कम तेतीस सागर, कुछ कम मतरह सागर और कुछ कम सात सागर है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर श्राच है समान है। ते जोलेश्या और पद्मलेश्यावालां में माहनीय कर्मक उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्म हूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर स्रांघके समान है। शुक्रलेश्यावालां में मोहनीयकर्मक उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है।
- ६ ७१. भव्यत्वकी अपेत्रा भव्योमें मोहनीय कर्मके उत्वृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर् अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अनन्तकाल है जो असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है। अभव्योमें भव्योके समान भंग होता है।
- ्र ७२. सम्यक्त्वकी अपेद्धा सम्यग्दृष्टि, द्यायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सामादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोमें मोह्नीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। मिथ्यादृष्टियोमें भव्योंके समान भंग होता है।
- ्र ७३ संज्ञित्वकी अपेचा संज्ञियोमें मोहनीयकर्मके उत्हृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्म हुर्त है और उत्हृष्ट अन्तर सौ पृथक्तवसागर है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्हृष्ट अन्तर स्रोपके समान है। असंज्ञी जीवोंमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है।
  - 🖇 ७४. त्राहारकी ऋपंत्ता त्राहारकोमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट श्रनुभागका जघन्य श्रन्तर

१. च्रा॰ प्रतो भवसि॰ भंगो इति पाठः।

असंखे अागो असंखे जासंखे जाओ श्रोसप्पिण-उस्सप्पिणीश्रो । अणुक्क जहण्णुक अोघं । अणाहारि व मोह व उक्तस्साणुक्तस्स व णित्थ श्रंतरं ।

## एवमुकस्साणुभागंतराणुगमो समतो ।

९७५. जहएएएए पयदं । दुविहो णिहेसो—ओघे० आदेसं० । ओघेण मोह० [जहण्णा-] जहएएएएणुभागविहत्तियाणं णित्थ अंतरं । एवं णिरयओघं पढमपुढवि-सव्व-पंचिदियतिरिक्ख-सव्वमणुस० देवोघं भवण०-वाण० सोहम्मादि जाव० सव्वद्टसिद्धि ति।

अ६. आदेसेण णेरइएसु विदियादि जाव सत्तिमि ति माह० जहण्णाणु० ज० अंतोसु०, उक० सग-सगुकस्सिट्दी देसूणा। अज० ज० अंतोसु०, उक० सग-सगुकस्सिट्दी देसूणा। अज० ज० अंतोसु०, उक० सग-सगुकस्सि- अन्तर्गुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अंगुलके असंख्यातवे भाग है, जो असंख्यातासंख्यात अव- सिर्पिणी और उत्सिर्पिणीकालके बराबर है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है। अनाह।रियोमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागको लेकर अन्तरकाल नहीं है।

विशेषार्थ-शुक्रलेश्या, सब सम्यक्त्व, ऋसंज्ञी और ऋनाहारक मार्गणाऋोंमें उत्कृष्ट ऋनु- . भागबन्ध नहीं होता, इस्र्लए इनमें ऋन्तरका निषेध किया है । शेप कथन सुगम है ।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट ऋनुभागका ऋन्तरानुगम समाप्त हुआ।

हु ७५. अब जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—आंघनिर्देश श्रीर श्रादेश-निर्देश। आंघकी अंपत्ता मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभित्तवाल जीवोंका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार सामान्य नारकी, पहली पृथिवीके नारकी, सब पश्चे न्द्रिय तियश्च, सब मनुष्य. सामान्य देव और भवनवासी, व्यन्तर तथा सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थासद्धि तकके देवोमें जानना चाहिए।

विश्वेषार्थ—मंहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग चपकश्रीणके दसवें गुण्म्थानके अन्तिम समयमें होता है। उससे दूसरं समयमें उस जीवके मोहनीयका सर्वथा अभाव हो जाता है. अतः आघसे जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं कहा है। आगे आदेशकी अपेचासे भी जिन जिन मागणाओं में उक्त अवस्थामें जघन्य अनुभाग होता है उनमें अन्तरकालका अभाव जानना चाहिये। जैसे कि तीन प्रकारके मनुष्यों में। सामान्य नारकी, पहले नरकके नारकी, सामान्य देव, भवनवासी और व्यन्तरां में जो हतसमुन्यत्तिककर्मवाला असंज्ञी पश्चे न्द्रिय जन्म लेता है उसके तव तक जघन्य अनुभागकी सत्ता रहती है जब तक वह उसे बढ़ाना नहीं है। इसी प्रकार जो हतसमुन्यत्तिककर्मवाला एकंन्द्रिय जीव पश्चे न्द्रियतिर्यश्च और मनुष्य अपर्याप्तमें जन्म लेता है उसके जघन्य अनुभाग होता है। इस जघन्य अनुभागमें वृद्धि होने पर पुनः इन पर्यायों उसी जीवके जघन्य अनुभाग नहीं हो सकता अतः इनमें दोनों प्रकारके अनुभागका अन्तर नहीं कहा है। तथा दुबारा उपशमश्रीण पर चढ़कर वहांसे गिरकर पीछे दर्शनमाहनीयका चपण करके जो मनुष्य सौधर्मादिकमें उत्पन्न होता है उसके जघन्य अनुभाग होता है। वह जघन्य अनुभाग यावजीवन रहता है, अतः सौधर्मादिकमें भी अन्तरकाल नहीं कहा है।

६ ७६. आदेशकी अपेचा नारिकयोमें दूसरे नरकसे लेकर सातर्वे नरक तक मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी हिदी देस्णा । एवं जोदिसिय० । निरिक्खेसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोसु०, उक्क० असंखेज्जा कोगा । अज० जहण्णुक० अंतोसु० ।

५ ७७. इंदियाणु० एइंदिय०-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियअपज्जत्तएसु मोह० जह-ण्णाणु० जह० अंतोसु०, उक० असंखेजा लोगा। णविर अपज्जत्तएसु अंतोसु०। अज० जहण्णुक० अंतोसु०। सुहुमेइंदियपज्ज०-बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जतापज्जत्त-सब्बिगलिंदिय-पज्जतापज्जत्त-पंचिदियअपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं। पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं।

९७८. कायाणु० पुढिवि० आउ०-तंउ० [ वाउ०- ] वादरै-सुहुम-पज्जत्तापज्जत्त-उत्हृष्ट स्थिति प्रमाण है। अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है। इसी प्रकार ज्योतियी देवोमें जानना चाहिये। तिर्यश्वोमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है।

विशापार्थ-दूसरे आदि नरकमें जन्म लंकर जो जीव सम्यन्दिष्ट होकर अन-तानुबन्धी चतुष्कका क्षपण कर लंता है उसके जयन्य अनुभाग होता है। अन्तर्मु हूर्तके पश्चात् सन्यक्त्वसे न्युत होकर यदि वह जीव पुन: मिथ्यादिष्ट हो जाता है तो अजयन्य अनुभागका जयन्य अन्तर्स अन्तर्मु हूर्त होता है। और अन्तर्मु हूर्त तक अजयन्य अनुभागवाला रहकर सम्यन्दिष्ट होकर यदि पुन: अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके जयन्य अनुभागवाला हो। जाता है तो जयन्य अनुभागका जयन्य अन्तर अन्तर्मु हूर्त होता है। इसी प्रकार उत्कृष्ट अन्तर भी घटा लेता चाहिये। तिर्यश्चोमें कोई सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव अजयन्य अनुभागका घात करके जयन्य अनुभागवाला हुआ। यतः उसके यह जयन्य अनुभाग अन्तर्मु हूर्तसे अधिक काल तक नहीं रहता, अतः अनुभागका जयन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मु हूर्तसे कहा है। और यदि अन्तर्मु हूर्तके बाद उस अजयन्य अनुभागका घात करके पुन: जयन्य अनुभागवाला होजाता है तो जयन्य अनुभागका जयन्य अनुभागका अयन्तर अन्तर्मु हुत्त होनेसे वह उक्त प्रमाण कहा है। तथा परिणामोके अनुसार असंख्यात लोक कालका अन्तर प्राप्त होनेसे उत्कृष्ट अन्तर उक्त प्रमाण कहा है।

६ ७७. इन्द्रियकी अपेचा एंजिन्द्रय सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपराप्तकोमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागिवभक्तिवालोका जघन्य अन्तर्महुत है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है। इतनी विशेषता है कि अपर्याप्तकोमें उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्महूर्त है। तथा इन सबके अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालोका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्महूर्त है। सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक, समस्त विकलेन्द्रिय समस्त विकलेन्द्रिय समस्त विकलेन्द्रिय अपर्याप्तक और पंचेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिका अन्तर नहीं है। पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिका अन्तर नहीं है।

§ ७८. कायकी श्रपंत्ता पृथिवीकाय. जलकाय. तेजकाय. वायुकाय तथा इनके बाद्र,

१. ता॰ प्रतौ संखेजा इति पाठः । २. ता॰ प्रतौ तेउ॰ [वाउ॰] बाद्र॰, म्रा॰ प्रतौ तेउ॰ बाद्र॰ इति पाठः ।

सुहुमवणप्पदिकाइयपज्ञ०-वाद्रवणप्पदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्तापज्जत्त-बादरणिगोद-पज्जतापज्ज०-सुहुमणिगोद्पज्जत्तपसु मोह० जहण्णाजहण्ण० णित्थ अंतरं। वणप्पदिकाइय-सुहुमवणप्पदिकाइय०-सुहुमणिगोदसु मोह० ज० अज० अंतोसु०, उक्क० असंखेज्जा लागा। अज० जहण्णुक्क० अंतोसु०। एवमेदेसिमपज्जत्तपसु वि। णविर जहण्णुक्क० अंतोसु०। तस०-तसपज्जत्तापज्जत्तपसु ० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं।

 ७६, जोगाणु० पंचमण०--पंचवचि०-कायजोगि०-ओरालिय०--वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०-स्राहा०-आहारमिस्स० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ स्रंतरं । ओरालियमिस्स० मुहुमेइंदियअपज्जत्तभंगो ।

८०, वेदाणुवादेण इत्थि०-पुरिस०-णवुंसय० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि ऋंतरं । एवमवगद०-चत्तारिकसाय-अकसाय-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मण-

सूक्ष्म. पर्याप्तक, और अपर्याप्तक, सूक्ष्म वनस्पतिकाय पर्याप्तक, बाद्र वनस्पतिकाय प्रत्येकशरीर तथा इनके पर्याप्तक, और अपर्याप्तक, बाद्र निगाद तथा इनके पर्याप्तक और अपर्याप्तक बाद्र निगाद तथा इनके पर्याप्तक और अपर्याप्तक और अपर्याप्तक और अपर्याप्तक और अपर्याप्तक और सूक्ष्म निगाद्या जीवामें माहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्र्यक्रिष्ट्र हैं। अगेर उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक हैं। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त हैं। इसी प्रकार इनके अपर्याप्तकोंमे भी जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि इनमें दोनो प्रकारका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त हैं। त्रस, त्रसपर्याप्तक और त्रस अपर्याप्तकोंमे मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है।

विश्पार्थ-एकेन्द्रियों में और सूक्ष्म एकेन्द्रियों में तियं चो है समान स्पष्टीकरण है। किन्तु सूक्ष्म अपयाप्तकों में जवन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर भी अन्तर्मुहूर्त ही है, क्योंकि बार बार जन्म लंने पर भी कोई जीव अपयाप्तकों में अन्तर्मुहूर्त से अधिक काल तक लगातार जन्म नहीं लें सकता। राप सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक आदिमें अन्तर नहीं है, क्योंकि हतसमुत्पत्तिककर्म द्वारा जवन्य अनुभाग करनेवाला जीव उनमें जन्म नो लें सकता है किन्तु उन मार्गणाओं में जवन्य अनुभाग करनेवाला जीव उनमें जन्म नो लें सकता है किन्तु उन मार्गणाओं में जवन्य अनुभाग करना सम्भव नहीं है। इसी प्रकार पृथिवीकायादिक में भी अन्तरका अभाव जानना चाहिए। केवल वनस्पतिकायिक, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक और सूक्ष्म निगोदिया जीवोमें अन्तर होता है जो सूक्ष्म एकेन्द्रियकी तरह समक्ष लेना चाहिए।

\$ ७९. योगकी अपेत्ता पांचो मनोयोगी, पांचो वचनयोगी, काययोगी, श्रौदारिककाय-योगी. वैक्रियिककाययोगी. वैक्रियिकमिश्रकाययोगी. कार्मणकाययोगी, श्राहारककाययोगी श्रौर आहारकमिश्रकाययोगियोमें मोहनीयकर्मके जघन्य श्रौर श्रजघन्य श्रनुभागका श्रन्तर नहीं है। श्रौदारिकमिश्रकाययोगियोमें सुक्ष्म एकेन्द्रिय श्रपर्याप्तकके समान भंग है।

§ ८०. वदकी अपेत्ता स्त्रीवदी. पुरुपवदी और नपुंसकविदयोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार अपगतवेदी चारों कपायवाले, कपायरिहत जीव, आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अविध्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिक

१. तः ॰ प्रतौ तस ॰ तसपजन्तपुसु इति पाठः ।

पज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-मुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदासंजद०-चक्खु०-अचक्खु०--ओहिट्स०-सुकले०--भवसि०--सम्मादिहि--वेद्ग०-खइय०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-सण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

दशः पदि-सुदअण्णाणीसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोसु०, उक्क० असं-ग्वेज्जा लोगा। अज० जहण्णुक० अंतोसु०। विहंगणाणीसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं। असंजद० मोह० ज० ज० अंतासु०, उक्क० असंख्जा लोगा। अज० जहण्णुक० अंतोसु०। किण्ह-णील-काउ०-तेउ०-पम्म० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं। अभवसि० मोह० ज० ज० अंतोसु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा। अज० जहण्णुक० अंतोसु०। एवं मिच्छादिहि-असण्णीणं।

### एवं जहण्णाणुभागश्चंतराणुगमा समतो ।

संयत, छेदोपस्थापनासयत. परिहार्रावशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत, यथाख्यातसंयत, संयता-संयत, चक्षुदर्शनवाले, श्राचक्षुदर्शनवाले, श्रवधिदर्शनवाले, श्रुक्ललेश्यावाले, भन्य. सम्यग्दष्टि, वदकसम्यग्दष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दष्टि. उपरामसम्यग्दष्टि, सासादनसम्यग्दष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि, संज्ञी, श्राहारी श्रीर श्रनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये।

§ ८१. मित अज्ञानी और श्रुत अज्ञानियों में मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्न है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। विभंगज्ञानियों में मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग विभक्तिका अन्तर नहीं है असंयतों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अस्वर्मुहूर्त है। अध्यात लोक है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अप्तर सहीं है। अभव्यामें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य अनुनागविभक्तिका अप्तर अन्तर्मुहूर्त है। अप्तर्यामें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है। अजघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार मिण्यादृष्टि और असिवालों भी जानना चाहिये।

विश्लेषार्थ—यांगकी अपन्ता मनायांग. वचनयांग, काययांग और औदारिककाययांगवालों के न्युक्त दसने गुण्स्थानके अन्तिम समयमें ज्ञान्य अनुभाग हाता है अतः अन्तर नहीं कहा है। विक्रियिककाययांगमं सौधर्मादिककी तरह अन्तर नहीं है। वैक्रियिकिमिश्रमें नरकमें जन्म लेने वाले हतसमुत्पितिककमां असझी पञ्चिन्द्रियकी अपेन्ना ज्ञान्य अनुभाग हाता है अतः उसमें भी अन्तर नहीं है। आहारक और आहारकिमिश्रमें दुवारा उपशमश्रीण पर चढ़कर, उससे उत्तर कर दर्शनमाहनीयका न्युण्य करके जो आहारकिमिश्रमें दुवारा उपशमश्रीण पर चढ़कर, उससे उत्तर कर दर्शनमाहनीयका न्युण्य करके जो आहारकिमिश्रमें द्वारा अपशमश्रीण पर चढ़कर, उससे उत्तर कर दर्शनमाहनीयका न्युण्य करके जो आहारकिमिश्रमें काल थोड़ा है, अतः उसमें भी अन्तरकी है अतः उनमें भी अन्तर नहीं प्राप्त होता। कार्मणका काल थोड़ा है, अतः उसमें भी अन्तरकी संभावना नहीं है। अपने अपने याग्य इसी प्रकारके कारणोसे रोप मार्गणाओमें अन्तरका अभाव लगा लेना चाहिये। केवल औदारिकिमिश्र, मित्रआज्ञानी, श्रुतआज्ञानी, असंयमी, अभव्यः मिथ्यादृष्टि और असंज्ञीमें अन्तरकाल होता है जो एकेन्द्रियकी तरह लगा लेना चाहिये।

इस प्रकार जघन्य श्रातुभागका श्रन्तरानुगम समाप्त हुश्रा।

<sup>.</sup> १. ता० प्रती जहरायाजहरायासुभागर्यतरासुगमो इति पाठः।

- इत्रः णाणाजीवेहि भंगविचन्नो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सन्नो चेदि। उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो ओघे० आदेसे०। तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागविहतीए सिया सब्वे जीवा त्रविहत्तिया १। सिया अविहत्तिया च विहत्तित्रो च २। सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च ३। एवमणुक्करसं पि। णविर विहत्तिपुव्वं भाणिद्व्वा। एवं सब्वणेरइय-सब्वितिरक्ख-मणुसतिय-देव०-भवणादि जाव सहस्सार ति। मणुस-अपज्ञ० उक्कस्साणुक्कस्साणुभागविहित्तियाणमह भंगा। आणदादि जाव सब्वहिसिद्धि ति उक्कस्साणुक्कस्स० णियमा अत्थि।
- इदियाणु० एइंदिय-बादर-सहुम-पज्जत्तापज्जत्त-सन्विकालिदिय-सन्व-पंचिदिएसु सिया सन्वे अणुक्कस्सिविहत्तिया १। सिया अणुक्कस्सिविहत्तिया च उक्क-स्सिविहत्तियो च २। सिया अणुक्कस्सिविहत्तिया च उक्कस्सिविहत्तिया च ३। एवं छकाय-पंचमण०-पंचविच०-ओरालिय०-ओरालियिमस्स०-वेउन्विय०-कम्मइय०-तिण्णि-वेद०-चत्तारिकसाय०-तिण्णिअण्णाण०-आभिणि०-सुद०-ओहि०- असंजद०-चक्रपु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-पंचले०-भवसि०-अभवसि०-सम्मादिहि-वेद्ग०-मिच्छादिहि-सिण्ण-स्रसिण्ण-आहारि-अणाहारि त्ति।
- § ८२. नाना जीवोकी अपंत्ता भगविचय दा प्रकारका है—जघन्य और उन्कृष्ट । उन्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—प्राचित्देश और प्रप्तंशितदेश । उनमें से आघकी अपंत्ता कदाचित् सब जीव मोहनीयकमका उन्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले है १ । कदाचित अनेक जीव अविभक्तिवाले और एक जीव विभक्तिवालो होता है २ । कदाचित अनेक जीव अविभक्तिवाले होते हैं ३ । इसी प्रकार अनुन्दृष्ट में भी जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि विभक्तिको पहले रम्बकर कथन करना चाहिये । अर्थात कदाचित सब जीव मोहनीयकी अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं १। कदाचित अनेक जीव अनुन्कृष्टविभक्तिवाले और एक जीव अविभक्तिवालो है २ । कदाचित अनेक जीव अनुन्कृष्टविभक्तिवाले और एक जीव अविभक्तिवालो है २ । कदाचित अनेक जीव अनुन्कृष्टविभक्तिवाले और एक जीव अविभक्तिवालो है २ । कदाचित अनेक जीव अनुन्कृष्टविभक्तिवाले और सन्विभक्ति सब तिर्यं इं, सामान्य मनुष्य, पर्याप्त मनुष्य, मनुष्यिनी, देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोमे जानना चाहिये । मनुष्य अपर्याप्तकोम उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोके आठ भंग होते है । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट विभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं ।
- \$ ८३. इन्द्रियकी श्रापंचा सामान्य एकेन्द्रिय श्रीर उनके वादर. सूक्ष्म, पर्याप्त श्रीर अपर्याप्त सब भेदोमे तथा सब विकलेन्द्रियों श्रीर सब पश्चे न्द्रियोमे कदाचिन सब जीव श्रनुकृष्ट विभक्तिवाले हैं १। कदाचिन अनेक जीव श्रनुकृष्ट विभक्तिवाले श्रीर एक जीव उत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं २। कदाचिन अनेक जीव श्रनुकृष्ट विभक्तिवाले श्रीर श्रनेक जीव उत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं ३। इसी प्रकार छहों काय. पाँचों मनायागी, पाँचो वचनयोगी. श्रीदारिककाययोगी. श्रीदारिकिमश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी. कार्मणकाययोगी, तीनों वेदवाले. चार कपायवाले. मित्रश्रज्ञानी, श्रुतश्रज्ञानी, विभंगज्ञानी, श्राभिनवोधिकज्ञानी. श्रुतज्ञानी. श्रवधिज्ञानी, श्रसंयत, चक्षुदर्शनवाले, श्रवश्रुदर्शनवाले, श्रव्यक्षदर्शनवाले, श्रुक्ललंश्याके सिवाय शेप पाँचों लेश्यावाले, भन्य, श्रभन्य, सम्यग्दष्टि, वेदकसम्यग्दिष्टि, मिथ्यादिष्ट, संज्ञी, असंज्ञी श्राहारी श्रीर श्रनाहारी

६ ८४. वेउव्वियमिस्स०-त्राहार०-आहारमिस्स०-अवगढ०--अकसा०-सुहुमसांप-राय०--जहाक्काद्०--उवसम०--सासण०-सम्मामिच्छादिद्दीणं मणुसअपज्ज०भंगो। संजद्-सामइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद्-मणपज्ज०-सुक्कले०-खइय०सम्मादिद्दीण-माणदभगो।

### एवं णाणाजीवेहि उक्तस्मभंगविचयाणुगमो समतो ।

जीवोमें जानना चाहिए।

६ ८४. वैक्रियिकभिश्रकाययोगी, त्राहारककाययोगी, त्राहारकमिश्रकाययोगी, त्रपगत-वेदी, त्रकपायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, यथाल्यातसंयत, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि त्रौर सम्यग्मिध्यादृष्टियोमें त्रपर्याप्त मनुष्यके समान भंग है। संयत, सामायिकसंयत, छेदो-पम्थापनासंयत, परिहारिवशुद्धिसंयत, संयनासंयत, मनःपर्ययज्ञानी, शुक्रतेश्यावाले त्रौर त्रायिक-सम्यग्दृष्टियोमें त्रानत कल्पके समान भंग है।

विशेषार्थ-इस अनुयोगद्वारमें नाना जीवोकी अपेत्वा भंगविचयका विचार किया है। त्रोघसे उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागके तीन तीन भंग ही घटित होते हैं। यत: उत्कृष्ट अनुभाग-की सत्ताका काल और जीव बहुत कम हैं, इसलिये कदाचिन् ऐसा समय ब्राता है जब उत्कृष्ट ब्रानु-भागकी मत्तावाला कोई जीव न हो श्रीर मब जीव श्रनुकृष्ट श्रनुभागवाले हों। कदाचित श्रनेक जीव उन्क्रष्ट ऋतुभागसे रहित और एक जीव सहित हो। कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित हो। कदाचित अनेक जीव उन्कृष्ट अनुभागसे महित और अनेक जीव उससे रहित हो। इस प्रकार उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागक रहने न रहने की अपंचासे ६ भंग होते हैं। आदेशसे भी चारों गतियोमें यही ६ भंग बनते है। केवल मनत्य अपर्याप्तके आठ भंग होते हैं जो इस प्रकार हैं – कदाचिन सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं। कदाचिन मत्र जीव उन्कृष्ट अनुभागसे सहित होते हैं। कदाचिन एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होता है। कदाचित एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित होता है। कदाचित अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे महित और अनेक जीव उससे रहित होते है। कदाचित् अनेक जीव उन्क्रष्ट अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है। कदाचिन एक जीव उन्क्रप्ट अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है। कदाचित अनेक जीव उन्कृष्ट अनुभागसे रहित और एक जीव उससे स्मिहत होता है। इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागके भी आठ भंग होते है। मनुष्य ऋपर्याप्तमें ये ऋाठ भंग होनेका कारण यह है कि यह सान्तर मार्गणा है। इसमें कदा-चित एक भी जीव नहीं पाया जाता और कदाचित एक या अनेक जीव पाये जाते हैं, अतः उक्त आठ त्राठ भंग बन जाते हैं। अन्य भी वैक्रियकिमश्र आदि सान्तर मार्गणाओं में इसी प्रकार श्राठ श्राठ भंग होते हैं। श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक तथा संयत श्रादिमें उत्कृष्ट श्रीर श्रनुकृष्ट श्रनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं। कारण कि इनमें यदि श्रनुकृष्ट श्रनु भागवाले जन्म लेते हैं तो उनके तो नियमसे अनुत्कृष्ट अनुभाग ही बना रहता है और यदि उत्कृष्ट श्रनुभागवाले जन्म लेते है तो उनके जब तक क्रियान्तरके द्वारा उसका घात नहीं होता तब तक वही बना रहना है। संयत, सामायिक संयत आदिके आनतादिकके समान ही जानना चाहिए। तथा शेपमें श्रांघके समान घटित कर लेना चाहिए।

इस प्रकार नाना जीवोकी ऋषेत्ता उत्क्रष्टभंगविचयानुगम समाप्त हुस्रा ।

इत्थ. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहं सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० जहएणाणुभागस्स सिया सन्वे जीवा अविहत्तिया १ । सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च २ । सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च २ । अजहएणास्स सिया सन्वे जीवा विहत्तिया १ । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च २ । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च १ । एवं णिरयओघं पढमपुढवि--सन्वपंचिद्दयतिरिक्ख--मणुसतिय-देवोघं भवण०-वाण०- सन्वविगलिद्धय--सन्वपंचिद्धय-वादरपुढवि०पज्ज०-बादरआउ०-पज्ज०--बादरतेष्ठ०पज्ज०--बादरवाउ०पज्ज०--बाद्रवणप्फदिपत्तेयसरीरपज्ज०-तस-तसपज्जतापज्जत-पंचमण०-पंचवचि०--काययोगि०आरालि०--तिरिणावद०-चत्तारिक०-आभिण०-सुद०-ओहि०-मणपज्जव०-संजद०-सामाइय-छेदो०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहि-दंस०-सुक्ले०-भवसि०-सम्मादिद्धि-खइयसम्मादिद्ध-वेदगसम्मा०-सिएण-आहारि ति । द्ध, विदियादि जाव सत्तिमि ति जहएणाजहएणं णियमा अत्थ । एवं तिरिक्ख-जोदिसियादि जाव सन्वहिसिद्ध-एइदिय--वादरेइंदिय-वादरेइंदियअपज्ज०-

मृह्मेइंदिय--पज्जतापज्जत-पुढिवि०--वाद्रपुढिवि०--वाद्रपुढिवि०अपज्ज०--मृह्मपुढिवि०-

६८५. श्रव जवन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है - श्रोधनिर्देश श्रीर श्रादेश-निर्देश । उनमेंसे श्रोषकी श्रपंत्ता कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मकी जघन्य श्रनुभागश्रविभक्ति वाल हैं १। कदाचित अनेक जीव मोह्नीयकर्मकी जघरय अनुभागविभक्ति रहित है और एक जीव मोहनीयकी जवन्य अनुभागविभक्तित्राला है २। कदाचित अनेक जीव मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिसे रहित है और अनेक जीव अधन्य अनुभागविभक्तिवाल है ३। कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मकी अजयन्य अनुभागविभक्तिवाल है १। कदाचित अतंक जीव मोहनीयकर्मकी अजघन्य अनुभागविभक्तिवाल है और एक जीव अजघन्य अनुभाग विभक्तिसे रहित है २। कदाचिन् अनेक जीव मोहनीय कर्मकी अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले है और अनेक जीव अजवन्य अनुभागिवमिक्स रहित है ३। इसी प्रकार सामान्य नारकी. पहली प्रथिवीके नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक. मनुष्यिनी, सामान्य देव. भवनवासी व्यन्तर. सब विकलेन्द्रिय, सब पचेन्द्रिय, बादर पृथिबीपर्याप्तक, बादर श्रकायपर्याप्तक, बादर ते जकायपर्याप्तक,बादर बायुकायपर्याप्तक, बादर बनम्पतिश्रत्येकरारीरपर्याप्तक. त्रस. त्रसपर्याप्तक, त्रसत्त्रपर्याप्तक, पांची मनोर्यागी, पांची वचनयोगी, काययोगी, औदारिक-काययागी, पुरुषवदी, स्त्रीवदी, नपुंसकवदी, क्रांधी, मानी, मायावी, लोभी, आभिनिबोधिक-ज्ञानी, श्रुतज्ञानी, श्रवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपम्थापनासंयत, चक्षुदर्शनवालं, अचक्षुदर्शनवालं. अवधिदर्शनवालं, शुक्रुलेश्वावालं, भव्य, सम्यग्द्रष्ट्रि. क्षायिक सम्यन्द्रष्टि, वंदकसम्यकदृष्टि, संज्ञी श्रीर श्राहारी जीवामें जानना चाहिये।

 सुहुमपुद्धवि ० पज्जत्तापज्जत-आउ०-बादरश्राउ०-बादरआउअपज्ज०-सुहुमआउ०-सुहुम-आउपज्जत्तापज्जत्त --तेउ०--बादरतेउ०--बादरतेउश्रपज्ज०-सुहुमतेउ०-सुहुमतेउ०पज्जता-पज्जत्त ०--वाउ०-वादरवाउ०--बादरवाउ०अपज्जत्त--सुहुमवाउ०-सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्त-सव्ववणप्फद्दि-सव्वणिगोद्--ओरालियमिस्स०--वेउव्विय०--कम्मइय०--मिद्अण्णाणि-सुद्अण्णाणि-विहंग०-परिहार०-संजदासंजद०-असंजद०-किएह-णील-काउ--तेउ-पम्म०-अभवसि०-मिच्छादिष्टि-श्रसण्णि-श्रणाहारि ति ।

ः ८७. यणुसञ्चपज्ज० जहण्णाजहण्ण० श्रद्ध भंग। । एवं वेउन्वियमिस्स०-आहार०-ञ्चाहारमिस्स०-अवगद०--श्रकसाय०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-उवसम०-सासण-सम्मापिन्छादिद्धि ति ।

### एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमा समतो ।

्रद्र, भागाभागाणुगमा दुविहो — जहण्णञ्चो उक्कम्सओ चेदि । तत्थ उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहेसो — ओघे० च्रादेसे० । च्रोघे० मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिया सञ्बजीवाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । च्राणुक्कस्स०विहत्तिया सञ्बजीणं केवि । डिओ भागो ? अणंता भागा । एवं तिरिक्खोयं सञ्बण्डंदिय - सञ्बवणप्फदिकाइय-

अप्कायिक, बाद्र, अप्कायिक, अपर्याप्तक सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म अप्कायिक अपर्याप्तक, तेजकायिक, बाद्र तैजन्कायिक, बाद्र तैजन्कायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म तैजन्कायिक, सूक्ष्म तैजन्कायिक, सूक्ष्म तैजन्कायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म तैजन्कायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक बाद्र वायुकायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्तक, स्व वनम्पति, सब निगादिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, कार्मग्रकाययोगी, मित्अज्ञानी, श्रुतअञ्चानी, विभंगज्ञानी, परिदारिवशुद्धिसंयत, संयतासंयत, असंयत, कृष्ण्लेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कण्तलेश्यावाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, अभव्य, मिण्यादृष्टि, असंजी और अनादारी जीवोमें जानना चाहिए।

६८७. मनुष्य व्यपर्याप्रकामें मोहनीयकर्मकी जघन्य त्रीर अजघन्य विभक्तिके आठ आठ भंग होते हैं। इसी प्रकार वैकियिकमिश्रकाययागी, आहारककाययागी, आहारकिमिश्रकाययागी, अपनात्रदी, अकपायी, सूक्ष्ममास्परायसंयत, यथाख्यातसंयत, उपशमसस्यग्दष्टि, सासादन-सस्यग्दिष्टि और सस्यिमिध्यादिष्टिमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ-उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिकी अपदा ओव और आदेशसे जिस प्रकार स्पष्टीकरण किया है उसी प्रकार यहाँ भी कर लेना चाहिए। मात्र जिन मार्गणाओं में विशेषता है उनमें जवन्य स्थामित्वको ध्यानमें स्व कर वह घटित कर लेनी चाहिए।

इस प्रकार नाना जीवोंकी श्रपेत्ता भंगविचयानुगम समाप्त हुऋा ।

\$ 5.2. भागाभागानुगम दो प्रकारका है-जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेसे उत्कृष्टका प्रकरण है । उसकी अपेचा निर्देश दो प्रकार का है —आंघनिर्देश और आदेशनिर्देश । आंघकी अपेचा मोहनीयकर्मकी उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तवें भाग हैं । अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्त बहुभागप्रमाण हैं । अर्थात् सब जीवोंमें अनन्तका भाग देने पर एक भागप्रमाण उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं

सन्वणिगोद--कायजोगि--ओरालि०--ओरालिमिस्स०--कम्मइय०--णवुंस०--चत्तारिक०-दोअण्णाण०-ग्रसंजद०--ग्रचक्खु०-किण्ह--णील-काउ०--भवसि०--ग्रभवसि०--मिच्छा-दिद्वि०-असिएए।०-अहारि-ग्रणाहारि ति ।

६८. आदेसेण णेरइ एसु मोह० उक्कस्साणुभाग० सन्वजीवाणं केव० ? असंखे०-भागो । अणुक्क० विहत्ति ० सन्वजी० केव० ? असंखे० भागा । एवं सन्वणेरइय-सन्वणंचिंदि०तिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ञ०-देव०-भवणादि जाव अवराइद० सन्विवय-सिंदिय—सन्वणंचिंदिय-सन्दचत्तारिकाय—वाद्रवणप्पदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जतापज्जत-सन्वतसकाइय-पंचमण०-पंचवचि०-वेउन्विव०-वेउन्वियिसस०-इत्थि०-पुरिस०-विहंग०-आभिण०-मुद्०-ऑह०-मंजदासंजद०-चक्खु०-ओहिदंस०-तेउ-पम्प-सुक्क०-सम्मादि०-वेदग०-खइय०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-सिएए। ति ।

है ०, मणुसपज्ज०-मणुसिणी० उक्कस्साणुभाग० सन्वजी० केव० ? संखे०भागो । अणुक्क० संखेजा भागा । एवं सन्वह०-आहार०-आहारिमम्स०-अवगद०-अक्सा०- और शेप वहु भागप्रमाण अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं । इमी प्रकार सामान्य तिर्यश्व. सब एकेन्द्रिय, सब वनम्पतिकायिक, मब निगोदिया, सामान्य काययोगी, औदारिककाययोगी, श्रौदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, नपुंसकवर्दी, कोशी, मानी, मायाबी, लोभी, मानिश्रज्ञानी श्रमञ्जानी, असंयत, अनक्षदर्शनवाले, कृष्ण लेश्यावाले, नील लेश्यावाले, कार्पातलेश्यावाले.

विशेषार्थ-श्रांषसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालं असंख्यात और अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिवाले अनन्त होते हैं। इसीसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले अनन्तवेभाग और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले अनन्त बहुभाग कहे हैं। यहाँ मृलमे अन्य जितनी मार्गणाएं गिनाई है उनमें यह व्यवस्था वन जानेसे उनकी प्रकृपणा श्रांषके समान जाननेकी सूचना की है।

भँट्य, ऋभव्य, मिथ्यादृष्टि, ऋसंज्ञी, ऋहारी और ऋनाहारी जीवोमे जानना चाहिये।

\$ ८९. आदेशकी अपेत्ता नारिकयोम मोहनीयकर्मकं उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोके कितने भाग हैं ? असंख्यात बहुभागप्रमाण है । इमी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चे न्द्रियत्विश्च, मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव. भवनवासीसे लेकर अपराजित अनुत्तर तकके देव. सब विकलेन्द्रिय. सब पञ्चे न्द्रिय सब पृथिवीकायिक. सब जलकायिक, सब तैजनकायिक. सब वायुकायिक, बादर वनम्पतिकायिकप्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त अपर्याप्त, सब त्रसकायिक, पाँचों मनोयोगी. पाँचों बचनयोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुपवेदी, विभंगज्ञानी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुनज्ञानी, अवधिज्ञानी, संयतासंयत. चक्षुदर्शनवाले. अबधिदर्शनवाले, नेजोलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, गुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दिष्ट, वेदकसम्यग्दिष्ट, ज्ञायिकसम्यग्दिष्ट, उपशाससम्यग्दिष्ट. सामादनसम्यग्दिष्ट, सम्यन्त्रियादिष्ट और संज्ञी जीवोमे जानना चाहिए।

\$ ९० मनुष्यपर्याप्त ख्रौर मनुष्यिनियोमे उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सव जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवें भाग हैं । अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार सर्वार्थिसिद्धिके देव, आहारककाययोगी खाहारकिमिश्रकाययोगी,

मणपज्ज०-संजद्०-सामाइय-छेटो ०-परिहार०-मृहुमसांपराय०-जहाक्खाद्०संजदे ति ।

६१. जहरूएएए पयदं । दुविहो णिद्दे सो—ओघे० आदेसे० । श्रोघे० मोह० जहरूएएएए० सच्वजीवाणं केविडिओ भागो १ अर्णातमभागो । अर्जा० सच्वजी० केव० १ अर्णाता भागा । एवं कायजोगि० ओरालि०-णवुंस०-चत्तारिकसाय०-अचक्खु०-भविस०-आहारि ति ।

६ ६२. श्रादेसेण णेरइएसु मोह० जहएएगाणु० सव्वजीव० केव० १ असंखे०-भागो । अज० असंखेजा भागा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०-भवणादि जाव श्रवराइद० सव्वएइंदिय-सव्विवगिलिदिय-सव्वपंचिदिय-सव्व-द्यकाय-पंचमण०-पंचविच०-आरालि०िमम्स०-वेजिव्वय०—वेजिव्व०िमस्स०-कम्मइय०-इत्थि०-पुरिस०-मदि०-सुद०-विहंग०-श्राभिणि०-सुद०-ओहि०-संजदासंजद०-असंजद०-चक्खु०-ओहिदंस०--द्यलेम्सा०--श्रभविस०-द्यसम्मत्त०-सिएएग०-असिएएग०-अणाहारि

श्रपगतवेदी, कपायरहित, मनःपर्ययज्ञानी, संयत. सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत. परिहार-विश्चद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत श्रौर यथाय्यातमंयतोमे जानना चाहिए।

विशेषार्थ—नारकी त्रादि मार्गणात्रोमे उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले यद्यपि असंख्यात हैं फिर भी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यावे भाग ही हैं। इसीसे इनमे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यावे आगप्रमाण और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात वहुभागप्रमाण कहे हैं। मनुष्यपर्याप्त आदिम दोनो विभक्तिवाले संख्यात हैं, इसलिए इनमे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले संख्यात हैं, इसलिए इनमे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले संख्यात वहुभागप्रमाण कहे हैं।

हु ९१. ऋब जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है-ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश। श्रोघकी श्रपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाल सब जीवोके कितने भाग है ? अनन्तवेभाग हैं। अनचन्य अनुभागविभक्तिवाल सब जीवोके कितने भाग है ?अनन्तहुभाग ब हैं। इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी नपुसकवेदी, कोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्रदर्शनवाले, भव्य और आहारकोमे जानना चाहिए।

विशेषार्थ-त्रोघसे और उक्त मार्गणात्रोमे जघन्य अनुभागविभक्तिवाले संख्यात है और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले अनन्त हैं, अतः उक्त प्रकारसे भागाभाग वन जाता है। आगे

भी इसी प्रकार संख्या जान कर भागाभाग घटित कर लेना चाहिए।

६ ९२. त्रादेशकी ऋषेत्रा नारिकयोमें मोहनीयकर्नके जघन्य अनुभागिवभित्तवाले जीव सब जीवोके कितने भाग है ? असंख्यातवें भाग है और अजघन्य अनुभागिवभित्तवाले सब जीवोके असंख्यात बहुभागप्रमाण है । इसी प्रकार सब नारकी. मब तिर्यच्च. मनुष्य. मनुष्य-अपर्याप्त.सामान्य देव. भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देव. सब एकेन्द्रिय. सब विकलेन्द्रिय, सब प्रविद्या सब प्रथिवीकायिक. सब अप्कायिक. सब तैजस्कायिक. सब वायुकायिक. सब वनस्पतिकायिक. सब त्रसकायिक, पांचो मनोयोगी. पांचो वचनयोगी. औदारिकिमिश्रकाययोगी. वैक्रियिककाययोगी. वैक्रियिकमिश्रकाययोगी. कार्मणकाययोगी. स्त्रीवेदी. पुरुषवेदी, मित्रज्ञानी. श्रुतआज्ञानी. विभंगज्ञानी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अविद्यानी. संयतासंयत, असंयत, चक्षुदर्शनवाले, अविदर्शनवाले, छही लेश्यावाले. अभव्य. छही सम्यन्दिष्ट. संज्ञी, असज्ञी,

त्ति । मणुसपज्जत्तादिसंखेज्जरासीसु जहरणाणु० सव्वजी० केव० ? संखे०भागो । अज० संखेजा भागा ।

## एवं जहएए।ओ भागाभागाणुगमो समतो।

६३. परिमाणाणुगमो दुविहो — जहएए।ओ उकस्सओ चेदि । उकस्सए पयदं । दुविहो णिहे सो — ओये० आदेसे० । ओयेण उकस्साणुभागविहित्तया केव- डिया ? असंखेजा । अणुक ० द्व्वपमाणेण के० ? अणंता । एवं तिरिक्खोधं सव्वे- इंदिय-सव्ववणप्पदिकाइय०-सव्विणगोद०-कायजोगि०--ओरालिय०-अरेरालियमिस्स०- कम्मइय०-णवुंस०-चत्तारिकसाय-दोणिए।अएए।।ए।--असंजद०-अचक्ख०-किएह-णील-काउ०-भवस०-अभवस०-मिच्छादिहि०-असिएए।-आहारि-अणाहारि ति ।

हिश्व, आदेसेण णेग्इएस उक्कम्स-अणुक्कस्साणुभागविहित्या जीवा द्व्यपमा-णेण के० ? असंखेजा । एवं सव्यणेर्दय-सव्वपंचिदियतिर्वख-मणुस-मणुसअपज्ज०-देव-भवणादि जाव अवराइद० सव्विवगिलिदिय-सव्वपंचिदिय-सव्वचत्तारिकाय-बादर-वणप्पदिकाइयपत्तेयसगर-पज्जतापज्जत-सव्वतसकाइय-पंचमण०-पंचविच०-वेउव्विय०-वेउव्ययमिम्स०-इन्थि०-पुरिस०-विहंग०--आभिणि०-सुद०--ओहि०-संजदासंजद०-और अनाहारक जीवोमे जानना चाहिए। मनुष्यपयाप्त आदि संख्यात राशियोंमे जयन्य अनुभागविभिक्तवाले सव जीवोके कितने भाग है ? संख्यातवे भाग हैं और अजधन्य अनुभागविभिक्तवाले सख्यात बहुभाग प्रमाण है।

#### इस प्रकार जघन्य भागाभागानुगम समाप्र हुआ।

् ९३. परिमाणानुगम दो प्रकारका है — जघन्य श्रीर उत्कृष्ट । प्रकृतमे उत्कृष्टसे प्रयोजन हैं । निर्देश दो प्रकारका है — श्रोधनिर्देश और श्रादेशनिर्देश । श्रोधकी श्रपंत्रा उत्कृष्ट श्रनुभागिविमक्तिवाले जीव कितने हैं ? श्रमंख्यात है । श्रमुक्ष्र्र श्रनुमागिवमक्तिवाले जीव इव्यप्रमाणसे कितने हैं ? श्रमन्त है । इसी प्रकार सामान्य निर्यश्च तथा सब एकेन्द्रिय, सब वनस्पतिकायिक, सब निगादिया, काययोगी, श्रौदारिककाययोगी, श्रौदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, नपुंसकवदी, क्रोधी, मानी, मायाबी, लोभी, मित्रश्चानी, श्रुतश्चनानी, श्रसंयत, श्रचश्चर्रानवाल, कृष्णुलेश्लायाले, नीललेश्यावाले, कापोनलेश्यावाले, भव्य, श्रमन्य, मिथ्यादृष्टि, श्रसंही, श्राहारक श्रोग श्रनाहारकोमे जानना चाहिए।

ू ९४. आदेशकी अपेचा नार्रकयों में उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव दृव्यप्रमाण्से कितने हैं ? असंख्यात है। इसी प्रकार सब नारकी सब पश्चे न्द्रियतिर्यश्च मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त सामान्य देव भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देव सब विकलेन्द्रिय सब पृथ्वे न्द्रिय सब पृथ्वे विकासिक सब जलकायिक, सब तैजनकायिक, सब वायुकायिक, बाद्र वनस्पतिकायिक प्रत्येकरारीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्त सब त्रसकायिक, पांचों मनोयोगी, पांचो वचनयोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, स्विवदी, पुरुपवदी, विभंगज्ञानी, आभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिकानी, संयतासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिन

चक्खु ०-ओहिदंस ०--तेज-पम्म-सुक्क ०--सम्मादिहि--वेदय ०--खइय ०-ज्वसम ०--सासण ०-सम्मामि०--सण्णि ति । मणुसपज्ज ०--मणुसिणी ० जजस्माणुक्कस्साणुभाग ० केव ० ? संखेज्जा । एवं सव्वह ०-आहार ०-आहार्रामस्स ०-अवगद् ०-अकसा ०--मणपज्ज ०--सं जद-सामाइय ०-छेदो ०-परिहार ०-सुहुमसांपराय ०-जहाक्खाद ०सं जदे ति ।

# एवमुकस्साणुभागपरिमाणाणुगमो समत्तो ।

\$ ६५. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहेसां—आंघे० आदेसे०। तत्थ ओघेण मोह० जहण्णाणुभागविहित्तया केतिया ? संखेज्ञा । [अजहएए।०] द्व्वपमाणेण केव० ? अणंता । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस०-चत्तारिकसाय०-अचक्खु०-भवसि०-आहारि ति ।

दर्शनवाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, शुक्कलेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदगसम्यग्यदृष्टि, चाायकसम्यग्दृष्टि, उपशामसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिण्यादृष्टि और संज्ञी जीवोमे जानना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियामे उन्कृष्ट श्रौर श्रमुत्कृष्ट श्रमुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं। इमी प्रकार मर्वार्थमिद्धिके देव, श्राहारककाययागी, श्राहारकमिश्रकाययागी, श्रपातवेदी, कपायरिहत, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारिबश्चुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, श्रौर यथाव्यातसंयत जीवोमे जानना चाहिए।

विशेषार्थ—पहले अनुयोगद्वारमे यह वतलाया है कि आंघ और आदेशसे अमुक अनुभागवाले जीव समस्न जीवोके कितने भागप्रमाण है और इस अनुयोगद्वारमें उनका परिमाण बतलाया है। आंघसे मोहनीयकर्मके अनुभागसे युक्त जीवराशि अनन्त है। किन्तु उसमें उन्हृष्ट अनुभागवाले जीव केवल असंस्थात ही हैं. क्योंकि एक तो मोहनीयका उन्हृष्ट अनुभागवन्य संज्ञी पश्चे न्द्रिय जीव करते हैं। दूसरे अन्य इन्द्रियवालोंमें मोहनीयका उन्हृष्ट अनुभाग उन्हींके पाया जाता है जो संज्ञी पश्चे न्द्रिय इसका घात नहीं करके उनमें उन्पन्न होते हैं. इसलिए इनका प्रमाण असंख्यात कहा है। रोप सब मोहनीयकी मत्तावालोंके अनुन्कृष्ट अनुभाग होता है अतः उनका प्रमाण अनन्त कहा है। सामान्य तिर्यश्चसे लंकर अनाहारक पर्यन्त जिन मार्गणाओं जीवराशिका प्रमाण अनन्त है उनमें आंघ की तरह ही परिमाण होता है। नरकगितसे लेकर संज्ञी पर्यन्त असंख्यात राशिवाली मार्गणाओं उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट दोनों ही विभक्तिवाले जीव असंख्यात होते हैं। तथा मनुष्य पर्याप्तसे लेकर यथाख्यातसंयत पर्यन्त संख्यात राशिवाली मार्गणाओं वह असंख्यात होते हैं। तथा मनुष्य पर्याप्तसे लेकर यथाख्यातसंयत पर्यन्त संख्यात राशिवाली मार्गणाओं वह भागप्रमाण अनुन्कृष्ट अनुभागवाले जीव होते हैं जैसा कि भागाभाग अनुग्वग्यारहारमें बतलाया है।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग परिमाणानुगम समाप्त हुआ।

६ ९५. प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है — श्रोघनिर्देश श्रीर श्रादेश-निर्देश। उनमसे श्रोघकी अपेचा मोहनीयकर्मके जघन्य श्रनुभागविभक्तियाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं। द्रव्यप्रमाणसे श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? श्रनन्त है। इसी प्रकार काययोगी, श्रीदारिककाययोगी. नपुंसकवेदी. क्रोघी. मानी. मायावी. लोभी, श्रचक्षुदर्शन-वाले, भव्य श्रीर श्राहारकोमे जानना चाहिए। § ६६. आदेसेण णेरइएसु जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० ? असंखेजा। एवं सव्विणिरय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुसग्रपज्ज०-देव० भवणादि जाव अवराइद० सव्विविगिलिदिय--पंचिदियअपज्ज०-सव्वपुढिव०--सव्वआउ०--सव्वतेउ०--सव्ववाउ०-- वाद्रवणप्फिदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जतापज्जत--तसअपज्ज०--वेउव्विय०--वेउव्वियमिस्स-विद्दंग०-तेउ-पम्मलेस्सिया ति । तिरिक्खगईए तिरिक्खेसु जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० ? अणंता। एवं सव्वएइदिय-सव्ववणप्फिदिकाइय-सव्विणिगोद-ओरालियिमस्स०-कम्मइय०-मदिअएए।ए।-सुदअएए।।ए।-ग्रसंजद--किएह-णील-काउ०--ग्रभव०--मिच्छा-दिदि-असिएए।-अणाहारि ति ।

\$ ६७. मणुसगईए मणुस्सेमु जहण्णाणुभाग० केव० ? संखेजा । अज० असंखेजा । एवं पंचिदिय-पंचिदियपज्ज०--तस-तमपज्ज०--पंचमण०--पंचवचिक-इत्थि०-पुरिस०--आभिण०--मुद०--ओहि०--संजदासंजद०-चक्षु०--ओहिट्स०-मुक०-सम्मादिहि०-त्वइय०-चेद्ग०-उवसम०-सासण०सम्मापि०-सिएए। ति । मणुम्मपज्ज०-मणु-सिणीमु जहण्णाजहण्णाणु० केव० ? संखेजा । एवं सब्बद्द०-आहाग०-आहागमिम्म०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-मामाइय-छेद्रा०-परिहाग०--मुहुमसांपराय०-जहा-क्याद्मंजदे ति ।

## एवं परिमाणाणुगमा समत्तो ।

६९६. श्रादेशकी श्रपेत्ता नारिकयोमे जघन्य और श्रजघन्य श्रनुभागिवभिक्तवाले जीव कितने हैं ? श्रसंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पश्चे न्द्रियतिर्घ का मनुष्य श्रपयाप्त, सामान्य देव भवनवासीसे लेकर श्रपराजित नामक श्रनुत्तर तकके देव, सब विकलेन्द्रिय, पश्चे न्द्रिय-श्रपयाप्त, सब पृथिवीकायिक, सब श्रप्रायिक, सब तेजसकायिक, सब वायुकायिक, वादर बनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त श्रीर श्रपयाप्त, त्रस श्रपयाप्त, वैक्रियककाययोगी, वैक्रियकनाययोगी, वैक्रियकनाययोगी, वैक्रियकनाययोगी, विभंगज्ञानी, तेजालेश्यावाले श्रीर पद्मलेश्यावालोमे जानना चाहिए । तिर्यश्चिगितिर्थश्चोमे जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? श्रमन्त है । इसी प्रकार सब एकेन्द्रिय, सब बनस्पतिकायिक, सब निगादिया, श्रीदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, मितिश्चानी, श्रुतश्चन्नानी, श्रमंयत, कृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कार्पानलेश्यावालं, श्रभव्य, मिश्यादृष्टि, श्रमंज्ञी श्रीर श्रमाद्दारकोमे जानना चाहिए।

हु ९७. सनुष्यगतिमं सनुष्योमं जघन्य अनुभागविभक्तिवालं जीव कितने हैं ? सख्यात है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालं जीव असंख्यात है। इसी प्रकार पश्चे न्द्रिय, पश्चे द्रिय पर्याप्त, जस, जसपर्याप्त, पाँचो मनोयोगी, पाँचो वचनयोगी, स्त्रीवदी. पुरुपवदी, आभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, सयतासंयत, चक्षुदर्शनवालं. अवधिदर्शनवालं, ग्रुङ्खेश्यावालं, सम्यग्द्रष्टि, ज्ञाविकसम्यग्द्रष्टि,वेदकसम्यग्द्रष्टि,उपरामसम्यग्द्रष्टि,सासादनसम्यग्द्रष्टि,सम्यग्मिष्यादृष्टि और संजी जीवोमं जानना चाहिए। मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनयोमं जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालं जीव कितने हैं ? संख्यात है। इसी प्रकार सर्वाथेसिद्धिः आहारककाययोगीः आहारकमिश्रकाययोगीः, अप्रातवेदीः, अक्रपायीः सनःपर्ययज्ञानीः संयतः सामाधिकसंयतः हेदोपस्थापनासंयतः, परि-

६८. ग्वेताणुगमो दुविहा — जहरूणओ उक्कस्सओ चेदि। उक्कस्सए पयदं। दुविहो णिहे सो — ओघं० आदेंमे०। ओघंण मोह० उक्कस्साणुभागविहित्या केविड खेते ? लोगस्स असंखे०भागे। अणुक्क० सव्यलोगे०। एवं तिरिक्खोधं एइंद्विय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-अड०-बादरेअड०-बादरे अवज०-सहुमपुद्धिक-सहुमपुद्धिक जत्तापज्जत्त-आड०-बादरे आड०-सहुमपुद्धिक अपज्ज०-सहुमपुद्धिक अपज्ज०-सहुमपुद्धिक अपज्जल-सहुमपुद्धिक अपज्जल-सहुमपुद्धिक अपज्जल-सहुम अड०-सहुमपुद्धिक अपज्जल-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम अड०-सहुम वादरे वाद

विशेषार्थ-श्रोधसे चपकश्रीणके दसवे गुरणस्थानके अन्तिम समयमें मोहका जधन्य श्रनुभाग रहता है श्रीर ऐसे जीवोकी संख्या सख्यात है, श्रत: श्रोधसे जघन्य श्रनुभागवाले जीवोका परिमाण संख्यात कहा है और शेप अनन्त जीव अजघन्य अनभागवाले होते हैं। काययोगी ऋादि जिन मार्गणात्रोमे विविद्यत जीवराशिका प्रभाग अनन्त है और क्षपकश्रेणिके दसवे गुग्गस्थानके ऋन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है. उनमें जघन्य और अज-घन्य अनुभागवालो का परिमाण श्रोघके समान ही जानना चाहिये। तिर्यञ्चगति श्रादि जिन मार्गणात्रोमें जीवराशिका प्रमाण त्रानन है और जघन्य त्रानुभाग हनसमुत्पत्तिककमा सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोके होता है उनमें दोनो ही अनुभागवालोका परिमाण अनन्त कहा है। तथा नरक-गतिसे लेकर पट्मलेश्यापर्यन्तकी असंख्यात राशिवाली मार्गणाओं में दोनो अनुभागवालोंका परिमाण त्र्यसंख्यात कहा है। सामान्य मनुष्य त्र्याद संज्ञी मार्गणा पर्यन्त जिन मार्गणात्र्योमें जीवराशिका प्रमाण तो असल्यात ही है. किन्तु जघन्य अनुभाग चपकश्रेरिएमे या उपशमश्रेरिएसे गिरे हुए जीवांके होता है. उनमें जघन्य अनुभागवालोका परिमाण संख्यात कहा है और अजधन्य ऋन्भागवालोका परिमाण असंख्यात कहा है। तथा मनुष्यपर्याप्त आदि संख्यात जीवराशिवाली मार्गणात्रोमे दोनो अनुभागवालोका परिमाण संख्यात कहा है। विशेष इतना है कि इन सब मार्ग-मात्रोंमें श्रला अलग स्वाभित्वका विचार कर यह परिमाण ले आना चाहिए। यहाँ अलग श्रालग स्वामित्वका उल्लंख न कर सूचनामात्र की है।

## इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ।

्९८. तेत्रानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उन्कृष्ट । प्रकृतमे उन्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—आंघनिर्देश और आंदशनिर्देश । श्रांघसे मोहनीयकर्मके उन्कृष्ट अनुभाग विभक्तियाले जीवोका कितना होत्र है । लोकके अमंख्यातवे भागप्रमाण होत्र है । अनुन्कृष्ट अनुभाग विभक्तियाले जीवोका सब लोक होत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्य च, एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय प्रयाप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय प्रयाप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथ्वीकायिक आपर्याप्त, पृथ्वीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, बादर प्रथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, बादर अपर्याप्त, सूक्ष्म प्रथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक, बादर अपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक, बादर अपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक अपर्याप्त, तेजस्कायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्मवायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्मवायुक्तिक अपर्याप्त, सूक्ष्मवायुक्त अपर्याप्त, सूक्ष्मवायुक्त वायुक्त वा

वणप्फदि--सृहुमवणप्फदिपज्जत्तापज्जत्त--बाद्रवणप्फदिपत्तेय--बाद्रवणप्फदिपत्तेयसरीर-अपज्ज०-णिगोद०-वाद्रणिगोद०-बाद्रणिगोदपज्जतापज्जत्त-सुहुमणिगोद-सुहुमणिगोद-पज्जत्तापज्जत्त-कायजोगि०-ओरालिय०--च्योरालियमिस्स०-कम्मइय०--णवुंस०-चत्तारि-कसाय--मद्अष्णाण०--सुद्अएणा०--असंजद-अचक्खु०-किएह-णील-काउ०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छादिद्वि०-असिएए।०-आहारि०-त्रणाहरिति।

## एवमुकस्साणुभागवेत्ताणुगमो समतो ।

१००. जहएएएए पयटं । दुविही णिद्देसी—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० जहएएएएपुभागविहत्तिया केविड खेते १ लोगस्स असंखे०भागे । अज० सब्ब-

वनम्पतिकायिक, बाद्र वनम्पतिकायिक, वाद्र वनम्पतिकायिक पर्याप्त, वाद्र वनम्पतिकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपर्याप्त, वाद्र वनस्पतिकायिक अपर्याप्त, वाद्र वनस्पतिकायिक अपर्याप्त, वाद्र वनस्पतिकायिक अपर्याप्त, वाद्र वनस्पति प्रत्येकशरीर अपर्याप्त, निगोद्या, वाद्र निगोद्या, अपर्याप्त, सूक्ष्म निगोद्या, सूक्ष्म निगोद्या, पर्याप्त, वाद्र निगोद्या अपर्याप्त, सूक्ष्म निगोद्या, सूक्ष्म निगोद्या, सूक्ष्म निगोद्या, पर्याप्त, कामर्याप्त, अपर्याप्त, काप्ययोगी, अप्तर्यायागी, अप्तर्याचागी, कामर्याप्त, निपंत्रकवेदी, कोधी, मानी, मायावी, लोभी, मित्याहानी, श्रुतश्चहानी, श्रमंयत, अपर्याप्त, कृत्याहानी, अपर्याद्याप्त, अपर्याद्य, अपर्य, अपर्याद्य, अपर्याद्य, अपर्याद्य, अपर्याद्य, अपर्याद्य, अपर्य, अपर्याद्य, अपर्य, अपर्य

् ९९. शेष मार्गणात्रोमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका चेत्र लोकके असंख्यातवे भाग प्रमाण है। इतनी विशेषना है कि वादर वायुकायिक पर्याप्रकोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका चेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है और अनुकृष्ट अनुभागविभक्ति-वालोंका चेत्र लोकका संख्यातवां भाग है।

विशोपार्थ-वर्तमानमें उन्हृष्ट अनुभागवाले जीव लोकके असंस्थानवे भागप्रमाण चेत्रमें ही पाये जाते हैं क्योंकि सज्ञी पश्चे न्द्रिय पर्याप्त मिण्यादृष्टि जीव ही मोहका उन्हृष्ट अनुभागवन्य करते हैं। और यान किये बिना उनके अन्य इन्द्रियवालोमें उत्पन्न होने पर वहाँ उन्हृष्ट अनुभाग देखा जाता है, इसिल्ये ओघसे इनका चेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है और अनुन्हृष्ट अनुभागवालोका चेत्र सर्वलोक है यह न्यट ही हैं। इसी प्रकार आदेशसे जिन जीवोका चेत्र सर्व लोक है उनमें आयकी ही तरह चेत्र होना है। शेष मार्गणाओम दोनो ही अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यानवाँ भाग है। केवल बादर वायुकायिकपर्याप्तकोमें उन्हृष्ट अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यानवाँ भाग है और अनुन्हृष्ट अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यानवाँ भाग है और अनुन्हृष्ट अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यातवाँ भाग है और अनुन्हृष्ट अनुभागवालोका चेत्र लोकका संख्यातवाँ भाग है क्यों के ये जीव लोकके संख्यातवे भाग चेत्रमें रहते हैं।

## इस प्रकार उन्हृष्टानुभाग चेत्रानुगम समाप्त हुआ।

् १००. त्रव प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन हैं । निर्देश दो प्रकारका है—स्रोघ स्रौर त्रादेश। स्रोघसे मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तियाले जीवोंका कितना द्वेत्र हैं ? लोकके स्रमंख्या- लोगे । एवं कायजोगि०--ओरालिय०--णवुंस०--चत्तारिकसाय-अचक्खु०--भविम०-आद्यारि ति ।

- १०१. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाजहएएगाणुभाग० केव० खेते ? लोग० असंग्रे०भागे । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-सव्वमणुस-सव्वदेव-सव्व-विगलिदिय-सव्वपंचिदिय-वादरपुद्दविपज्ज०-वादरआउपज्ज०-वादरतेउपज्ज०-वादर-वणप्पदिपत्तेयसरीरपज्ज०-सव्वतसकाय०-पंचमण०-पंचविच०-वेउव्विय०-वेउव्विय-मिस्स०-झाहार०-झाहारमिस्स०-इन्थि०-पुरिस०-झवगद०-झकसा०-विहंग०-आभिणि०-सुद०-झोहि०-मणपज्ज०-संजद-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय-जहाक्खाद०-संजदासंजद-चक्खु०-ओहिदंस०-तेउ०-पम्म०-सुक०-सम्मादिद्वि०-वेद्ग०-खइ्य०-खव-सम०-सामण०-सम्मामि०-सिएए। ति ।
- १०२. तिरिक्खगईए तिरिक्खंसु मोह० जहण्णाजहण्णाणुभागविद्यां केविद्य खेते ? मञ्बलोगे । एवमेइंदिय-वादरेइंदिय-वादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमेईदिय-सुहुमे-इदियपज्जत्तापज्जत -पुढवि०-- वादरपुढवि०-- वादरपुढविअपज्ज०--सुहुमपुढवि०--सुहुम-पुढविपज्जत्तापज्जत्त - आउ०--वादरआउ०- वादरस्राउअपज्ज०--सुहुमआउ०--सुहुमस्राउ-

तवें भागप्रमाण् चेत्र है। अजघन्य अनुभागित्मिक्तियाले जीवोंका सब लोक चेत्र है। इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुंसकवेदी, कोधी, मानी, मायाबी, लोभी, श्रचक्षुदर्शनवाले, भट्य और आहारकोमें जानना चाहिए।

- ू १०१. त्रादेशकी त्रपंत्ता नार्गकयोमें मोह्नीयकर्मकी जघन्य और ब्रजघन्य ब्रनुभागविभक्तिवाले जीवोका कितना त्रेत्र हैं ? लोकके ब्रसंख्यातवें भागप्रमाण त्रेत्र हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पश्चे न्द्रियतिर्यक्ष सब मनुष्य, सब देव, सब विकलेन्द्रिय, सब पश्चे न्द्रिय, बादर प्रथिवीकायिक पर्याप्त, बादर ब्राव्कायिक पर्याप्त, बादर ब्राव्कायिक पर्याप्त, बादर ब्राव्कायिक पर्याप्त, बादर ब्राव्यापित क्राय्वकशाय पर्याप्त, सब व्यस्कायिक, पाँचो मनायोगी, पाँचो ब्रच्नयोगी, वैक्रियिककाययोगी, ब्राह्मकाययोगी, ब्राह्मकाययोगी, ब्राह्मकाययोगी, ब्राह्मकाययोगी, ब्राह्मकाययोगी, ब्राव्याप्ति, स्त्रिवेदी, पुरुप-वेदी, व्यप्त्याप्ति, ब्राव्याप्ति, विभागज्ञानी, व्राधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, स्रव्यध्वानी, मनः पर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहार्गवश्चिद्धसंयत, सूक्ष्मसास्परायसंयत, यथाण्यातसंयत, स्वतास्यत, चक्षुदर्शनवाले, व्यविदर्शनवाले, तेजालश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, शुक्रलेश्यावाले, सस्यग्निध्यादिष्ट, वेदकसस्यग्दिष्ट, ज्ञायिकसस्यग्दिष्ट, उपशामसस्यग्दिष्ट, सामादनसस्यग्दिष्ट, सस्यग्निध्यादिष्ट ब्रोर संज्ञी जीवोमें जानना चाहिए।
- ई १०२ तिर्य चगितमें तिर्य चोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवालं जीवोंका कितना सेत्र हैं ? सब लोक सेत्र हैं । इसी प्रकार एकेन्द्रियः बादर एकेन्द्रियः बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तः वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तः सूक्ष्म एकेन्द्रियः सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तः सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तः पृथिवीकायिकः बादर पृथिवीकायिकः वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तः सूक्ष्म पृथिवीकायिकः सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्तः सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्तः अप्कायिकः बादर अप्रकायिकः बादर अप्रकायिक अपर्याप्तः सूक्ष्म अप्रकायिकः सूक्ष्म अप्रकायिक पर्याप्तः सूक्ष्म अप्रकायिकः सूक्ष्म

पज्जत्तापज्जत्त-तेउ०--वादर०--तेउवादरतेउश्रपज्ज०- सुहुमतेउ०--सुहुमतेउपज्जत्तापज्जत्त-वाउ०-वादरवाउ०--वादरवाउअपज्ज०-मुहुमवाउ-सुहुमवाउपज्जतापज्जत्त--सव्ववणप्पदि-सव्विणगोद-ओगल्यिमिस्स०-कम्मइय०-मिद--सुदुअएणाणि०--अमंजद०--किएह-णील-काउ०-अभवसि०-मिच्छादिष्टि-असिएण०--श्रणाहारि ति । वादरवाउपज्ज० ज० अज० लोगस्स मंग्वे०भागो ।

## एवं खेताणुगमो समत्तो ।

१०३. पोसणाणुगमो दृविहो—जहरूणाओं उक्कस्सओ चेदि । उक्कसे पयदं । दृविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे०। ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिएहि केविडयं खत्तं पोसिदं १ लोग० असंखे०भागो अद्वचोदसभागा वा देसणा सव्वलोगो वा । अणुक्क० सब्बलोगो ।

यिक अपर्याप्त. तैजम्कायिक बाद्र तेजस्कायिक बाद्र तैजम्कायिक अपर्याप्त. सूक्ष्म तैजस्का-यिक, सूक्ष्म तैजम्कायिक पर्याप्त. सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त. वायुकायिक, बाद्र वायुकायिक, बाद्र वायुकायिक अपर्याप्त. सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्मवायुकायिक पर्याप्त. सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त. सव वनम्पनिकायिक, सव निगादिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मण्काययोगी, मित-अज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, अमंयत, कृष्णलेश्यावाले नीललेश्यावाले, कार्पातलेश्यावाले, अभव्य, मिश्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोमें जानना चाहिए। बाद्र वायुकायिक पर्याप्त जीवोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोका चेत्र लोकके संख्यातवें भाग प्रमाण है।

विशेषार्थ-श्रोवसे जवन्य अनुभागका सत्त्व चपक सूक्ष्मसाम्परायिकके श्रन्तिम समय में होता है, खतः श्रोवसे जवन्य अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यातवा भाग और अजवन्य अनुभागवालोका चेत्र सर्वलाक कहा है। जिन मार्गणात्रामें जीवोका चेत्र सर्वलाक है तथा जवन्य अनुभाग भी श्रोवकी तरह होता है उनमें श्रोवकी तरह चेत्र कहा है। जैसे काय-यागी आदि। श्रादेशसे नरकगितसे लेकर संज्ञी पर्यन्त जिन मार्गणाश्रोमें जीवोंका चेत्र लोकका असंख्यातवा भाग है उनमें जवन्य और अजवन्य अनुभागवालोका चेत्र लोकका असंख्यातवा भाग कहा है। तथा सामान्य तिर्यश्रोमें और एकेन्द्रियसे लेकर अनाहारक पर्यन्त जिन मार्गणात्रों में जीवोंका चेत्र सर्व लोक है तथा जवन्य अनुभाग हतममुत्पतिककर्मा एकेन्द्रिय जीवके पाया जाता है उनमें जवन्य और अजवन्य अनुभागवालोका चेत्र सर्व लोक कहा है। केवल वादर वायुकायिकपर्याप्तक जीवोमें दोनो विभक्तियोका लोकका संख्यातवा भाग चेत्र कहा है, क्योंक इस मार्गणाका चेत्र ही इतना है।

#### इस प्रकार चेत्रानुगम समाप्त हुआ।

विशेषार्थ-त्र्यांघसे उत्कृष्ट अनुभागवालोने मारणान्तिक और उपपादकी अपेत्ता सर्व लोक

- ६ १०४, आदेसेण णेरइएस उक्तस्याणुक्तस्याणुभाग० केव० १ लोग० असंखे०-भागो छचोइसभागा वा देमुणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विद्यादि जाव सत्तमि त्ति मोह० उक्क० अणुक्क० लोग० असंग्वे०भागो एग०--वे--तिएए।--चत्तारि--पंच-छ-चोदस० देमणा।
- 🖇 १०५. तिरिक्खेम मोह० उक्क० लोग० असंग्वे०भागो सव्वलोगो वा । अणुक् श्रोषं। सञ्वर्षचिदियतिरिक्ख ०-सञ्वषणस्म ० उक्कस्साणुकस्स ० लोग ० असंखे०-भागो सन्वलोगो वा । णवरि पंचिदियतिरिक्ख-मणुस्सअपज्जनाणमुक्क० खेनभंगो । देव० उक्कम्साणुक्कस्माणुभाग० केव०१ लोग० ब्रसंग्व०भागो अट्ट-णव चोदसभागा देमुणा पोसिटा । एवं सञ्बदेवाणं । णवरि सग-सगपोसणं जाणिय वत्तव्वं ।

चेत्रका स्पर्शन किया है. तथा वंदना. कपाय. विहारवनस्वस्थान श्रीर वैक्रियिकसमुद्घातकी अपेचा वर्तमान कालमें लांकके असंख्यातवें भागका म्पर्शन किया है और अतीत कालमें कुछ कम आठ वटं चौदह राज जेत्रका स्पर्शन किया है। अनुकृष्ट अनुभागवाले व् कि सर्व लोकमें पाये जाते हैं, ऋतः उन्होने सम्भव पदांके द्वारा सर्वलांक चेत्रका म्पर्शन किया है।

९ १०४. आदंशसे नार्यक्यांमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने कितने चेत्रका म्परान किया है ? लोकके अमंख्यानवें भाग द्वेत्रका और लोकके चौदह भागोंमें से कुछ कम छह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पहली प्रथिवीमें चेत्रके समान भंग है। दूसरीसे लेकर सातर्वा पृथिवी तक मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनत्कृष्ट अनभागविभक्तिवालोन लोकके असं-ख्यानवे भाग चेत्रका श्रीर लोकके चौदह भागोमेमे कमसे कुछ कम एक दो तीन चार पाँच श्रीर छह भागोंका स्पर्शन किया है।

विशोपार्थ-सामान्यसे नारिकयोंका वर्तमान स्पर्शन लांकके असंख्यातवे भागप्रमाण और श्रतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटं चौदह राज्यमाण है। द्वितीयादि पृथिवियोमे वर्तमान स्पर्शन तो इतना ही है और अतीत स्पर्शन क्रमसे कुछ कम एक बट चौद्ह राज्यमाण आदि है। यत: इन दोनो प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी उन्क्रप्ट और अनुन्क्रप्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है, श्रतः इनका रपर्शन उक्त प्रमागा कहा है। पहली प्रथिवीम स्पर्शन चेत्रके समान ही है. स्रतः इसमे दोनो प्रकारकी विभक्तिवालोका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है।

६ १०५. निर्यश्वोमें मोहनीयकर्मके उन्कृष्ट अनुमागविभक्तिवाले जीवोने लोकके असं-ख्यातवें भाग त्रेत्रका और सब लोक त्रेत्रका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंका म्परीन श्रोधके समान है। उत्कृष्ट श्रीर श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाले सब पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च श्रीर सब मनुष्याने लोकके असंख्यातवें भाग जेवका श्रीर सब लोकका म्पर्शन किया है। इतनी विशोपता है कि उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पञ्चोदियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तको का स्पर्शन चेत्रके समान है। उक्रष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले देवोने कितने चेत्रका म्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग चेत्रका और चौदह भागोमसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण चेत्रका म्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवामें स्परान कहना चाहिये। इतनी विशेषता है कि ऋषने ऋषने म्पर्शनको जानकर कथन करना चानिये।

विशेषार्थ-तिर्यश्वोमे मारणान्तिक समुद्यात श्रीर उपपाद पदके समय भी मोहनीयकी

§ १०६ एइंदिएसु मोह० उकस्साणु० के० खेत्तं पोसिदं १ लोग० असंखे०-भागो सन्वलोगो वा । अणुकस्साणु० सन्वलोगो । एवं वादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जता-पज्जत्त-सहुमेइंदिय--सहुमेइंदियपज्जतापज्जताणं । सन्वविगलिदिय-पंचिदयअपज्ज०-तसअपज्जताणं च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो । पंचिदिय-पंचि०पज्ज० उक्कस्साणु-क्रम्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं १ लोग० असंखे०भागो अह०चोइस० सन्वलोगो वा । एवं तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्थि०-पुरिस०-चक्खु०-सिएए। ति ।

उन्हृष्ट अनुभागिवभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तवालोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण कहकर भी सब लोक कहा है। इनमें अनुन्दृष्ट अनुभागिवभिक्तवालोंका स्पर्शन आघके समान सब लोकप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। सब पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च और सब ननुष्योंमें दोनों प्रकारका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सब लोकप्रमाण स्पर्शन इमी प्रकार घटित कर लेना चाहिए। मात्र पश्चे न्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें ऐसे जीवोंके ही उत्कृष्ट अनुभागिवभक्ति सम्भव है जो अनुभागका घान किये बिना इन पर्यायोंमें उत्पन्न हुए है। यतः ऐसे जीवोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागसे अधिक सम्भव नहीं है। अतः इन दोनों मार्गणात्रोंमें उत्कृष्ट अनुभागिवभक्ति को असंख्यातवे भागसे अधिक सम्भव नहीं है। इत्राह्म और उनके अवान्तर भेदोंमें जो उनका अपना स्पर्शन है वह यहाँ दोनों विभक्तियोंकी अपेद्मा बन जाता है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है।

§ १०६. एकेन्द्रियोमें मोहनीयकर्मकी उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है। लोकके असंख्यातवे भाग और सर्व लोकका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने सब लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय प्रयाप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय प्रयाप्त और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंके जानना चाहिये। सब विकलेन्द्रिय, पश्चे न्द्रियअपर्याप्त और त्रमञ्जपर्याप्तकोंमें पश्चे न्द्रियतिर्यश्चअपर्याप्तकोंके समान भंग है। उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पश्चे न्द्रियो और पश्चे न्द्रियपर्याप्तकोंने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है श लोकके असख्यातवे भाग, चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनायोगी, पाँचो वचनयोगी, स्त्रीवदी, पुरुपवदी, चक्षुदर्शनवाले और संज्ञी जीवो में स्पर्शन जानना चाहिए।

विशेपार्थ-जो मनुष्य या निर्यश्च उत्कृष्ट अनुभागका वन्धकर तथा उसका घात किये विना उक्त एकेन्द्रियोम उत्पन्न होते हैं उन्होंके उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव हैं। एसे जीवोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण होता है. इमलिए वह उक्तप्रमाण कहा है। किन्तु एसे एकेन्द्रियोका अतीत स्पर्शन सब लोक हैं, इमलिए वह उक्तप्रमाण कहा है। इनमें अनुत्रृष्ट अनुभाग के बन्धक जीवोंका सब लोकप्रमाण स्परान है यह स्पष्ट ही है। विकलत्रय और त्रस अपर्याप्तकों का भन्न पश्चे न्द्रियनियं अअपर्याप्तकों के समान है यह भी स्पष्ट है। यो तो पश्चे न्द्रिय आरे एश्चे न्द्रिय पर्याप्तकोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही है. किन्तु विहारादिकी अपचा इनका अतीत स्पर्शन कुछ कम आठ बट चौदह राजुप्रमाण और मारणान्तिक पदकी अपचा सब लोकप्रमाण बन जाता है, इसलिए इनमें मोहनीयके उन्कृष्ट अनुभागके बन्धक जीवोका स्पर्शन उक्त तीन प्रकारका कहा है। इसी प्रकार त्रस आदि जो शेष मार्गणाएं मूलमें गिनाई है उनमें भी यह स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए। इन पश्चे न्द्रिय आदि मार्गणाश्चोमें मोहनीयके अनुत्रुष्ट

१०७. कायाणुवादेण पुढिवि उकस्साणुभाग के विसं पोसिदं ? लोग असंखे भागो सञ्वलोगो वा । अणुक विस्वलोगो । एवं सुहुमपुढिवि सुहुमपुढिवि पज्जत्तापज्जत्त-आउ के सुहुमआउ के न्सुहुमआउ पज्जत्तापज्जत्त-ते उ के सुहुमते उ के स्वतं पोसिदं ? लोग वादरपुढिवि अप के विसं पोसिदं ? लोग वादरपुढिवि भागो तेरहचो हसभागा वा देसूणा पोसिदा । अणुक विशेष असंखे भागो सञ्चलोगो वा । एवं वादरपुढिवि पज्जत्ताणं । वादर आउ के विशेष असंखे भागो सञ्चलोगो वा । एवं वादरपुढिवि पज्जत्ताणं । वादर आउ के विशेष सिद्धा । अणुक विशेष असंखे भागो सञ्चलोगो वा । एव वादरपुढिवि पज्जत्ताणं । वादर आउ के विशेष पोसिदं ? लोग विस्ते असंखे भागो । सञ्चलोगो वा । एव पायर पुढिवि मुंगो । वादर ते उप ज्ञ विक्ष भागो । सञ्चलोगो । वादर वाउ के विवेष पोक असंखे विभागो । सञ्च पुढिवि अत्थतं भणेताणं अहिष्पाएण तेरहचो हसभागा । वादर वाउ वादर वाउ के अप ज्ञ वादर आउ भंगो । वादर वाउ विष्ठ के विवेष पोक ? लोग वि असंखे के भागो सव्वलोगो वा । अणुक लोगस्स संखे व भागो सव्वलोगो वा । सव्ववणप्पिदि अनुभागके वन्धक जीवोका यह स्पर्शन उल्लाहक समान ही घटित कर लेना चाहिये।

§ १०७. कायकी अपेत्ता उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाल पृथिवीकायिक जीवोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असम्यानवे भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है। <del>ब्रानुकुष्ट ब्रानुभागविभक्तिवालोने सव लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सूक्ष्म पृथिवीकायिक.</del> सुर्स पृथिवीकायिकपर्यात्रः सुर्स पृथिवीकायिकअपर्यात्रः अष्कायिकः सुर्स अष्कायिकः सुरुस ऋष्कायिकपर्याप्त, सुन्म ऋष्कायिकऋपर्याप्त.तेजसकायिक.सुन्म नैजसकायिक. सुन्म तेजसकायिक पर्याप्त. सूक्ष्म तजसकायिक अपर्याप्त, वायुकायिक. सूक्ष्म वायुकायिक. सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त श्रीरसुक्म वायुकायिक अपर्याप्तकोमं जानना चाहिए। मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर पृथिवीकायिक और वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तकोने कितन चेत्रका स्पशन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग चेत्रका और चौदह भागोंमसे कुछ कम तेरह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने लोकके असंख्यातवे भाग और सव लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तकोमे जानना चाहिए। उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर अकायिक और बादर अकायिक पर्याप्तक तथा बादर अकायिक अपर्याप्तकोने कितने ज्ञेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवे भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार त्रप्रतुत्कृष्ट त्रपुरागविभक्तिवालोंका भी स्पर्शन कहना चाहिये। वादर तेजसकायिक त्र्योर <mark>बादर</mark> तैजसकायिक ऋपर्याप्तकोमें वादर पृथिवीकायिकोके समान भंग है। उत्क्रष्ट ऋनुभागविभक्ति-वाले वादर तेजस्कायिक पर्याप्तकोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके त्र्यसख्यातवें भाग द्दोत्रका स्पर्शन किया है। जो सब पृथिवियोमें उनका श्रस्तित्व मानते है उनके मतसे चौदह भागों मेसे तेरह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। बाद्र वायुकाय श्रीर बाद्र वायुकाय अपर्याप्तकों में बाद्र अफायके समान संग है ; उत्कृष्ट अनुसागविमित्तवाले वाद्र वायुकायिक पर्याप्तकोने कितने चेत्रका स्वर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका श्रीर सर्व लोकका स्पर्शन किया है। अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने लोकके संख्यातवे भाग और सब लोकका काइय-सन्वणिगोदाणमेइंदियभंगा । बादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जतापज्जताणं बादरपुढविकाइयभंगो ।

१०८. जोगाणु०कायजोगि० उक्क० लोग० असंखे०भागो अहचोइस० सब्बलोगो वा। अणुक्क० सब्बलोगो। एवमोरालियकायजोगि०। णविर अहचोइसभागा णित्थ।
स्रोरालियमिस्स० उक्कस्साणु० के० खे० पो० १ लोग० असंखे०भागो सब्बलोगो वा।
स्रणुक्कस्साणु० सब्बलोगो। एवं कम्मइय०-णवुंस-चत्तारिकसाय-मिद्-सुदअण्णाण०असंजद०-अचवखु०-किएह-णील- काउ०-भविस०-अभवसि०-मिच्छादिहि--असिएए।०स्राहारि-स्रणाहारि ति। वेउब्विय० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० १ लोग०

स्पर्शन किया है। सब वनस्पतिकायिक और सब निगोदियोमें एकेन्द्रियके समान भंग है। बादर बनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्तोंने बादर प्रथिवीकायिकके समान भंग है।

विश्लोपार्थ-एकेन्द्रियांमें माहनीयकं उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागकं वन्धकोका जिस प्रकार स्पर्शन घटिन करके वनला आयं है उसी प्रकार पृथिवीकायिक, जलकायिक, अग्निकायिक और वायुकायिकोंमें तथा इन चारोंके सूक्ष्मोंने और सूक्ष्मोंके पर्याप्त और अपर्याप्तकोंमें घटिन कर लेना चाहिये। उन्कृष्ट अनुभागविभाक्तिसे युक्त वादर पृथिवीकायिक और इनके पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असल्यातवं भागप्रमाण और अनीत स्पर्शन नीचे कुछ कम छह और उपर कुछ कम मान राजु कुण कुछ कम तेरह वटे चौदह राजु सम्भव होनेसे यह उक्तप्रमाण कहा है। इनके अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों हा स्पर्शन लोकके असंख ानवं भागप्रमाण और सब लोकप्रमाण है, यह स्पष्ट ही है। यहाँ तक जो स्पर्शन घटिन कर लेना चाहिए। मात्र बादर अग्निकायिक पर्याप्त जीवोंको स्पर्शन दो प्रकारसे बनलाया है। प्रथम तो उन्वृष्ट अनुभागविभक्तिकी अपेन्दा लोकके असल्यातवें भागप्रमाण स्पर्शन वनलाया है। सा यह स्पर्शन वनलाते समय बादर अग्निकायिक पर्याप्त जीवों से सब पृथिवयों उपलब्ध होते है यह हिष्ट सुन्य नहीं है तथा दूसरी अपेन्दासे जो कुछ कम तेरह बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन कहा है सा एसा कहते समय उन आचार्याका अभिप्राय सुन्य रहा है जो यह मानते हैं कि बादर अग्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवयों उपलब्ध साते हैं। शेष कथन सुगम है।

§ १०८. योगकी अपंत्ता उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालं काययोगियोनं लोकके असल्यातवे भागका, चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भागका और मर्वलोकका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालोने सब लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार औदारिककाययोगियोमें जानना चाहिए। किन्तु इननी विशेषना है कि उनमें चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भागप्रमाण स्पर्शन नहीं है। उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालं औदारिकिमश्रकाययोगियोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिवालं में सर्व लोकका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिवालं सर्व लोकका स्पर्शन किया है। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिवालं सर्व लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार कार्मणकाययोगी, नपुंसकवेदी, कोधी, मानी, मायावी, लोभी, मित्रअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयत, अचश्रुदर्शनवालं, कृष्णलेश्यावालं, नीललेश्यावालं, कार्यातलेश्यावालं, भव्य, अभव्य, मिध्यादृष्टि, अमंज्ञी, आहारक और अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालं वैकियिककाययोगियोने अनाहारकोमें जानना चाहिए। उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालं वैकियिककाययोगियोने

श्चसंखे०भागो ब्रह-तेरहचोइस० देस्रुणा । वेउव्वियमिस्स० उकस्साणुकस्साणु० के० खे० पो० १ लोग० असंखे०भागो । एवमाहार०-ब्राहारमिम्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-ब्रेटो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०संजदे ति ।

् १०६. विहंगणाणि० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० के० खे० पो०१ लोग० असंखे० भागो अहचोहस० सन्वलोगो वा । आभिणि०-सुद्०-ओहि० उक्क० ऋणुक्क० के० खे०

कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमेसे कुछ कम तरह और कुछ कम त्राठ भागका स्पर्शन किया है। उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तियाले वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग चेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार आहारककाययोगी, आहारकिमश्रकाययोगी, अपगतवेदी, अकपाथी, मन:पर्ययज्ञानी, संयत, सामाध्यकसंयत, छेदोपस्थानासंयत, परिहारिवशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसास्परायसंयत और यथाल्यातसंयतोमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ-मोह्नीयकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असं-च्यातवं भागप्रमाण है, विहारादिकी अपेचा कुछ कम आठ वंट चौदह राजु है और एसं जीव एकेन्द्रियोम उत्पन्न होते हैं, अतः इस अपेचासे सब होकप्रमाण स्पर्शन सम्भव हैं, इसलिए योगकी ऋषेचा सामान्य काययोगियोमे उत्कृष्ट ऋतुभागिवभक्तिबालोका उक्त प्रमाण स्पर्शन कहा है। इनमें अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंका सर्व लोकप्रमाण म्पर्शन है यह म्पष्ट ही है। श्रीदा-रिककाययो(गर्यामे इसी प्रकार म्पर्शन घटिन कर लेना चाहिए। मात्र कुछ कम .त्राठ वटे चौदह राजप्रमाण स्पर्शन देवोके विहारवन्त्वस्थान आदिकी मुख्यतासे कहा है पर देवोके औदारिककाय-योग नहीं होता. इसलिए श्रीदारिककाययोगवालोमें इस स्पर्शनका निपेध किया है। उन्क्रष्ट अनुभागविभक्तिवाले श्रीदारिकमिश्रकाययोगियोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भाग-प्रमाण श्रीर श्रतीत स्पर्णन सर्व लोकप्रमाण प्राप्त होता है, इसलिये इनमे यह उक्त प्रमाण कहा है। तथा औदारिकमिश्रकाययोगका स्पर्शन सर्वलोक है. इसलिए इनमे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति-वालोका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन कहा है। कार्मणकाययोगी आदि मूलमे गिनाई गई अन्य मार्गणात्राले जीवोमे श्रौदारिकमिश्रकाययोगी जीवोके समान ही स्पर्शन प्राप्त होता है. इसलिए इनमें ऋौदारिकमिश्रकाययोगी जीवोके समान स्पर्शन कहा है। वैक्रियककाययोगियोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाणः विहारादिकी अपेचा कुछ कम आठ वट चौदह राजु-प्रमाण और मारणान्तिक ममुद्धातकी अपेचा कुछ कम तेरह बट चौदह राजुप्रमाण है। इनके इन सब स्वर्शनोके समय उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और अनुकृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमें दोनो विभक्तित्रालोका स्पर्शन उक्त प्रमास कहा है। वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोका सव प्रकारका स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण ही है. इसलिए इतमे दोनो विभक्तिवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। आगे मूतमे जो आहारककाययोगी आदि मार्गणाएं गिनाई हैं उनका स्पर्शन भी लाकके असंख्यातवे भागप्रमाण है. अत: उनका कथन वैक्रियकिमश्रकाययागियोंक समान जाननेकी सूचना की है।

१ १०९ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाल विभंगज्ञानियोने कितने त्तेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका. चौदह भागोमें से कुछ कम आठ भागका और सब लोकका स्पर्शन किया है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले आभिनिवोधिकज्ञानी.

पो० ? लो० असंखे०भागो अद्वचोदस० देम्रणा । एवमोहिदंस०-सम्मादिदि०-वेदय०-खइय०-जवसम०-सम्मामिच्छादिदि ति ।

११०. संजदासंजद० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लोग०
 असंखे०भागो छचोदस० देमुणा । एवं सुक्कले० । तेउ०-पम्म० सोहम्म-सण्णक्कुमार भंगो । सासण० मोह० उक्कस्साणुकस्साणु० के० खे० पो० ? लोग० असंखे०भागो
 अह वारहचोदसभागा देमुणा ।

## एवमुकस्सओ पोसणाणुगमी समनो।

श्रुतज्ञानी श्रौर श्रवधिज्ञानी जीवोंने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके श्रसंख्यातवें भागका श्रौर चौद्ह भागोंमेसे कुछ कम श्राठ भागका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार श्रवधि-दर्शनवाले, सम्यग्दष्टि, वेदकसम्यग्दष्टि, चायिकसम्यग्दष्टि, उपशमसम्यग्दष्टि श्रौर सम्यग्मिण्या-द्षिष्ट्योमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ-विभङ्गज्ञानियोने वर्तमानमे लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण चेत्रका. विहार-वस्वस्थानकी अपंचा कुछ कम आठ बटं चौदह राजुका और मारणान्तिक पदकी अपंचा सब लोकका म्पर्शन किया है। इनके इन सब म्पर्शनोकं समय दोनो विभक्तियाँ सम्भव है, इसलिए इनमे दोनो विभक्तिवालोका म्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। आभिनिवोधिकज्ञानी आदि जीवोने वर्तमानमें लोकके असंख्यातवे भागका और विहागदिकी अपंचा कुछ कम आठ बटं चौदह राजुका म्पर्शन किया है। इनके इन दोनो प्रकारके म्पर्शनके समय उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभाग-विभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमे दोनो विभक्तियोका म्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। यद्याप इन मार्गणाओंमे उपपाद पदकी अपंचा कुछ कम छह बटं चौदह राजुप्रमाण म्पर्शन भी उपलब्ध होता है, पर इसका अन्तर्भाव कुछ कम आठ बटं चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन हो जाता है, इमलिए इसका अलगसे निर्देश नहीं किया है। यहाँ मूलमे अवधिदर्शनवाले आदि जो अन्य मारागणि कही है उनमे दोनो विभक्तिवालोका स्पर्शन आभिनिवोधिकज्ञानी जीवोके समान प्राप्त होनेसे यह उनके समान कहा है।

६ ११०, उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभिक्तिवाल संयतासंयताने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमं से कुछ कम छह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार शुक्रलेश्यावालोमं जानना चाहिए। तेजालेश्या और पद्मलेश्यावाले जीवोके सीधर्म और सनत्कुमार कन्पके समान भंग होता है। मोहनीयकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्त्वाले सामादनसम्यग्द्रियोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोमें से कुछ कम आठ भाग और कुछ कम वारह भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है।

विशेषार्थ-संयतामंयतोका वर्तमान म्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और अतीत म्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है। इनके इन दोनो प्रकारके स्पर्शनके समय दोनो विभक्तियाँ सम्भव है.इमलिए इनमे दोनो विभक्तियाँ सम्भव है.इमलिए इनमे दोनो विभक्तियाँ सम्भव है.इमलिए इनमे दोनो विभक्तियाँ साथमें और ऐशान कन्पवालोके तथा पद्मलेश्या सनकुमार आदि कन्पवालोके होनी है. इमलिए इन दोनो लेश्यावालोमें दोनो विभक्तिवालोका स्पर्शन कमसे सौधर्म और सनकुमारके देवोके समान कहा है। सासादनसम्यग्दष्टियोन

- १११. जहण्णण पयदं । दुविहो णिद्दे सो ओघे० त्रादेसे०। ओघेण मोह०
   जहण्णाणुभाग० केव० खे० पो० ? लोग० त्र्रसंखे०भागो । अज० सव्वलोगो । एवं
   कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस० चत्तारिकसाय-त्रचक्खु०-भवसि०-त्र्राहारि ति ।
- ११२. त्रादेसेण णेरइएमु जह० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे०भागो
   त्रचोदस० देमुणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विदियादि जाव सत्तिमि ति जह० खेतभंगो । अज० सगपोसणं ।

का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवं भागप्रमाणः विहारवस्वस्थान आदिकी अपेचा कुछ कम आट बट चौदह राज्यमाण और मारणान्तिक समुद्धातकी अपेक्षा कुछ कम बारह बट चौदह राज्यमाण कहा है। इनके इन सब स्पर्शनोके समय दोनो विभक्तियाँ सस्भव हैं, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्शनानुगम समाप्र हुआ।

१११ अव प्रकृतमें जधन्यसे प्रयोजन हैं। निर्देश दो प्रकारका हैं – श्रोध और आदेश। आधसे मोहनीयकर्मकी जधन्य अनुभागविभक्तिवालोंने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोककं असंख्यातवे भाग चेत्रका स्पर्शन किया है। अजधन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी लोभी, अच्छुदर्शनी, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ-त्रांघसे माहनीयका जघन्य अनुभाग त्रपक सूक्ष्मसाम्परायिकसंयत जीवोके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन लोकके अमंख्यानवें भागप्रमाण कहा है और अजघन्य अनुभाग अन्य सब मोहकी सत्तावाल जीवोके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन सब लोक कहा है।

\$ ११२ आदेशकी अपेदा नार्यक्योमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोका भङ्ग चेत्रके समान है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोके लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमें से कुछ कम छह भागप्रमाण चेत्रका म्पर्शन किया है पहिली पृथ्वीमे क्षेत्रके समान भङ्ग है। दृसरी पृथ्वीसे लेकर मानवी तक जघन्य अनुभागविभक्तिवालोका म्पर्शन चेत्रके समान है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोका अपना अपना सपर्शन जानना चाहिए।

विशेषार्थ— तो हतसमुन्यत्तिक कर्मवाले असंझी जीव नरकमे उत्पन्न होते हैं इनके मोहनीयका जयन्य अनुभाग होता है। यतः ऐसे जीव प्रथम नरकमे ही उत्पन्न होते हैं अतः मामान्यसे
नार्यक्योंमे मोहनीयके जयन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन त्तेत्र के समान लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण कहा है। तथा सामान्यसे नार्यक्योंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण
और अतीत स्पर्शन कुछ कम छह वटे चौदह राजुप्रमाण है. अतः इनमें अजयन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। प्रथम नरकमे दोनों प्रकारक अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके
असंख्यातवे भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। दूसरे आदि नरकोमें जो जीव अनन्तानुबन्धीकी
विसंयोजना करने है उनके जयन्य अनुभाग होता है। यतः ऐसे जीवोका मारण्यिक पदकी
अपेत्रा भी स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता. अतः द्वितीयादि नरकोमे
जयन्य अनुभागवालोका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है और जिस नरकका जो
स्पर्शन है वह वहाँ अजयन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है।

११३. तिरिक्षेषु जह० अज० सव्बलोगो । एवमेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरे-इंदियपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइदियपज्जत्तापज्जत्त-पुढिवि०--बादरपुढिवि०--बादर-पुढिविअपज्ज०--सुहुमपुढिवि०--सुहुमपुढिविपज्जत्तापज्जत्त-आड०-बादरआड०--बादरआड०--सुहुमआड० -सुहुमआडपज्जतापज्जत्त--तेड०--बादरतेड०--बादरतेडअपज्ज०-सुहुमतेड०--सुहुमतेडपज्जतापज्जत्त--वाड०-वादरवाडऋपज्ज०--सुहुमवाड०-सुहुमवाडपज्जतापज्जत्त--सव्ववणप्पदि -- सव्विणगोद० -- औराल्टियमिस्स०--कम्मइय०-मदिअण्णा०--सुद् ऋण्णा०--असं जद०--किण्ह--णील -- काड०--अभवसि०--मिच्छादिदि-इसिण्ण-अणाहारि ति ।

११४. सन्त्रपंचिदियतिरिक्ख मणुसअपज्ज० ज० अज० लोग० असंखे०भागो सन्त्रलोगो वा । एवं सन्त्रविगत्तिदिय-पंचिदियअपज्ज०--वादरपुढविपज्ज०--वादरआउ-पज्ज०-वादरतेउपज्ज०-वादरवग०फदिपत्तेयसरीरपज्ज०-तसअपज्जत्ताणं ।

१११३. तिर्यचोमं जचन्य और अजघन्य अनुभागिवभिक्तवालोने सव लोकका स्पर्शन किया है। इसा प्रकार एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रिय प्रयाप्त, बादर एकेन्द्रिय श्रपयाप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय प्रयाप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय श्रपयाप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय श्रपयाप्त, सूक्ष्म प्रथिवीकायिक, बादर प्रथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म प्रथिवीकायिक अपर्याप्त, जलकायिक, बादर जलकायिक, बादर जलकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म जलकायिक, सूक्ष्म जलकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजनकायिक, सूक्ष्म तैजनकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजनकायिक अपर्याप्त, वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजनकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, स्रक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त, साम वायुकायिक अपर्याप्त, स्वस्म वायुकायिक, स्वत्वानी, अत्त्रज्ञानी, असंयत, कृष्ण लेश्यावाले, नील लेश्यावाले, कार्यावाले, अभव्य, मिथ्याद्यप्ति, असंज्ञी और अनाहारकोमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ—तिर्यश्वोमें जो सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव हतसमुत्पत्तिककर्मवाले होते हैं उनके मोहनीयका जयन्य अनुभाग होता है और ये जिनमें इस अनुभागके साथ उत्पन्न होते हैं उनमें भी जयन्य अनुभाग होता है। यतः ऐसे जीवां का म्पर्शन मर्व लोकप्रमाण सम्भव है, अतः तिर्यश्वोमें जयन्य अनुभागवालोंका सर्व लोकप्रमाण म्पर्शन कहा है। तथा तिर्यश्व सर्व लोकमें पाये जाते हैं, अतः इनमें अजयन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन भी सब लोकप्रमाण कहा है। यहाँ तिर्यश्वोके समान अन्य जिन मार्गणाओं मोहनीयके जयन्य और अजयन्य अनुभागवालोंके म्पर्शनके जाननेकी सूचना की है वहाँ इसी प्रकार घटित कर लेना चाहिए।

११४० जघन्य श्रौर श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले सब पश्चे न्द्रियतिर्यश्च श्रौर मनुष्य श्रपर्याप्तकाने लाकके श्रसंख्यातवें भागका श्रौर सर्व लाकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब विकलेन्द्रिय, पश्जेन्द्रिय श्रप्याप्त, बादर पृथ्वीकायिक पर्याप्त, बादर जलकायिक पर्याप्त, बादर वेतस्थितप्रत्येकशारीर पर्याप्त श्रौर त्रस श्रपर्याप्तकोळे जानना चाहिए।

विशेषार्थ-जो इतसमुत्पत्तिकर्मवाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त पश्चेन्द्रिय तिर्यश्वोंमें और मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्पन्न होते हैं और यदि उन्होने अनुभागको नहीं बढ़ाया है तो उनके जयन्य अनुभाग होता है। ऐसे जीवों का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और ११५. मणुमितयम्मि ज० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे०भागो सब्ब-लोगो वा। एवं पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचविच०-इत्थि०-पुरिस०-चक्खु०-सण्णि ति । णवरि विहारेण अहचोइसभागा वत्तव्वा ।

११६. देवेसु ज० खेतं। अज० लोग० असंखे०भागो ऋह--णवचोहसभागा देसुणा। एवं भवण०-वाण०। णविर अज० सगपोसणं। जोदिसि० ज० खेतं ऋद्धुह-अहचोहसभागा देसुणा। अज० खेतं अद्धुह-अह-णवचोहसभागा देसुणा। सोहम्मी-साणे मोह० ज० लोग० असंखे०भागो ऋहचोहस० देसुणा। अज० लोग० असंखे०- अतीत स्पर्शन सब लोकप्रमाण सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवाले। का स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। तथा इन मार्गणाओं का स्पर्शन भी इतना ही है. अतः इनमें अज्ञघन्य अनुभाग-

प्रमाण कहा है। तथा इन मार्गणात्रां का स्पर्शन भी इतना ही है. त्रातः इनमें त्राजघन्य त्रानुभाग-बालां का भी स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है। यहाँ सब विकलिन्द्रिय त्रादि त्रान्य जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें यह दोनो प्रकारका स्पर्शन बन जाता है. त्रातः इनका कथन पूर्वोक्त प्रकारसे जाननेकी सूचना की है।

६ ११५. जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमें नेत्रके समान भंग है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोने लोकके असंख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय,पश्चे न्द्रिय पर्याप्त,त्रस,त्रस पर्याप्त,पाँचो मनोयोगी। पाँचो वचनयोगी,स्वीवेदी.पुरुपवेदी,चक्षुदर्शनी और संज्ञी जीवोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि इनमें विहारकी अपना चौदह भागोमें से कुछ कम आठ भाग स्पर्शन कहना चाहिये।

विशेषार्थ-मनुष्यत्रिकमे चपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवोंके ही जघन्य अनुभाग होता है। यतः इनका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रगाण है, अतः मनुष्यत्रिकमे जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है। तथा मनुष्यत्रिककः। वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण है, इसलिए इनमें अजघन्य अनुभागवालोका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है। यहाँ पश्चिन्द्रिय आदि जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमे मनुष्यत्रिकके समान स्पर्शन घटित हो जाता है, अतः उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोका स्पर्शन मनुष्यत्रिकके समान कहा है। मात्र पश्चिन्द्रिय आदि मार्गणाओमे विहारपदकी अपेचा छुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, इसलिए इन मार्गणाओमे अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन छुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, इसलिए इन मार्गणाओं अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन छुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण भी जानना चाहिए।

§ ११६. देवांमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन क्षेत्रके समान है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोने लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोमें अपना अपना स्पर्शन लेना चाहिए। उयातिपी देवोमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह राजुमें से कुछ कम साढ़ेनीन और कुछ कम आठ राजुप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य अनुभाग विभक्तिवालोका स्पर्शन चेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह भागोंमें से कुछ कम साढ़ेनीन. कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सौधर्म और ईशानमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवे भागका और चौदह भागोमें से कुछ कम आठ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवे भागका और चौदह भागोमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग

भागो ब्रद्ध-णवचोदसभागा देसूणा । सणक्कुमारादि जाव ब्रारणच्चुदे ति उकस्स-भंगो । उवरि खेत्तभंगो ।

४१७. कायाणुवादेण बादरवाउकाइयपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० स्रोग० संखे०भागो सव्वलोगो वा ।

प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सनत्कुमारसे लेकर त्रारण-त्रच्युत तकके देवोमें उत्कृष्ट त्रानुभाग विभक्तिवालोंके समान स्पर्शन है। त्रागेके देवोमें चेत्रके समान स्पर्शन है।

विशेषार्थ-सामान्यसे देवोमें जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असज्ञी जीव मरकर उत्पन्न होते हैं उनके जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है। अत: ऐसे जीवोका स्पर्शन चेत्रके समान लोकके असंख्यातवें भागसे अधिक उपलब्ध नहीं होता, अतः यह चेत्रके समान कहा है। तथा देवोका वर्तमान स्पर्शन लोकके ऋसंख्यातवे भागप्रमाण, विहारादिकी ऋषेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण त्र्यौर मारणान्तिक समुद्घातकी अपेत्ता कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण बतलाया है। यत: इस सब प्रकारके स्पर्शनके समय नोहनीयकी अजघन्य अनुभागविभक्ति सम्भव है. त्रतः इतमे त्रज्ञचन्य त्रज्ञागवालोका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है। भवनवासी श्रीर व्यन्तर देवोमे' यह म्पर्शन इसी प्रकार प्राप्त होता है, अत: इनका भङ्ग सामान्य देवोंके समान कहा है। यहाँ इतनी विशेषता ऋवश्य हैं कि इन दोनों प्रकारके देवोमें वर्तमान स्पर्शन लोकके ऋसंख्यातवे-भागप्रमाण, स्वप्रत्यय विहारकी ऋषक्षा कुछ कम साढ़ तीन बट चौदह राजु, परप्रत्यय विहार तथा वेदना. कपाय श्रौर वैक्रियिक समुद्धातकी श्रपंचा कुछ कम श्राठ बटे चौदह राजु श्रीर मारणान्तिक समुद्धातकी श्रपेचा कुछ कम नौ बट चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन जानना चाहिए। ज्योतिपी देवों में अनःतानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवालों के मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है । यतः ऐसे देवे। का वर्तमान स्पर्शन लोकके ऋसंख्यातवें भागप्रमाण, स्वप्रत्यय विहारकी अपंत्रा कुछ कम साढ़े तीन वट चौदह राजु श्रीर परप्रत्ययिहार आदिकी अपंत्रा कुछ कम त्राठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव है, श्रत: इनमें जघन्य श्रनुभागवाला का उक्तप्रमाण म्पर्शन कहा है। तथा अजघन्य अनुभागवालों का यह म्पर्शन तो होता ही है। साथ ही इनके मारणान्तिक समुद्घातके समय कुछ कम नौ वट चौद्ह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, श्रात: इनका स्पर्शन इसको मिलाकर कहा है। सौधर्ध श्रीर ऐशान कल्पमें वर्तमानकी श्रपंचा लोककं श्रसख्यातवें भागप्रमाण, विहारादिकी श्रपेचा कुछ कम ब्राट वटे चौदह राजुप्रमाण श्रीर मारणान्तिक समुद्धातकी ऋषेचा कुछ कम नौ वट चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन होता है। इनमेस जघन्य अनुमार्गावर्माक्तक समय कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव नहीं है. क्योंकि जो देव एकेन्द्रियोमे मारणान्तिक समुद्धात करते हैं उनके जघन्य अनुभागविभक्ति नहीं हो सकती, ऋतः इस ऋन्तरको ध्यानमें रखकर यहाँ दोनो अनुभागवालो का स्पर्शन कहा है। त्रांगे भी इसी प्रकार स्वामित्वको ध्यानमें रखकर जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागवालो का स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए।

§ ११७. कायकी त्रपंत्ता बाद्र वायुकायिकपर्याप्तकोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य छौर त्रजघन्य त्रजुभागविभक्तिवालोंका स्परान लोकका संख्यातवां भाग और सर्वलोक है।

विशेषार्थ-बादर वायुकायिक पर्याप्त जीवों ने लोकके संख्यातवें भागप्रमाण चेत्रका श्रौर सब लोकका स्पर्शन किया है, इसलिए इनमें दोनों प्रकारके श्रनुभागवालों का स्पर्शन उक्तप्रमाण बन जाता है, श्रातः वह उक्तप्रमाण कहा है।

११८. वेउव्विय० जह० सोहम्मभंगो | अज० अणुकस्सभंगो० | वेउव्विय-मिस्स०-आहार०--आहारमिस्स० जहण्णाजह० खंत्तभंगो | एवमवगद०--अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो ०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्लाद०संजदे ति |

११६. णाणाणु० विहग० मोह० न० लो० असंखे०भागो अहचोइसभागा वा देसूणा। अन० लोग० असंखे०भागो अहचोइस० सव्बलोगो वा। आभिणि०-सुद०-श्रोहि० मोह० न० लोग० असंखे०भागो। अन० लोग० असंखे०भागो अहचोइस० देसूणा। एवमोहिदंस०-सुक्कले० सम्मादि०-खइय०-वेटग०-उवसम०-सम्मा-मिच्छादिहि ति। णवरि सुक्कलेस्साए छ्वोइसभागा।

§ ११८. वैकियिककाययोगियोमें जघन्य अनुभागिवभक्तिवालोका स्परांन सौधर्मस्वर्गके समान है तथा अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालोका स्परांन अनुःकृष्टिवभक्तिके समान है। वैकियिक मिश्रकाययोगी, आहारकाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगियों में जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है। इसी प्रकार अपगतवदी, अकपायी, मनःपर्ययक्तानी, संयत, सामायिकसंयत, छंदोपस्थापनासंयत, परिहारिवग्रुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत और यथाख्यातसंयतों में जानना चाहिए।

विशोपार्थ—सौधर्मादिक करपों में जघन्य अनुभागका जो जीव स्वाभी होता है वही वैक्रियिककाययोगमें भी उसका स्वामी होता है, अतः वैक्रियिककाययोगवालों में जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन सौधर्म करपके समान कहा है। वैक्रियककाययोगियों में अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन अनुन्कृष्टके समान है यह स्पष्ट ही है। वैक्रियकिमिश्रकाययोगी आदि जीवों का चेत्र लोकके असख्यातवे भागप्रमाण बतलाया है। इनका स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें दोनों अनुभागवालों का स्पर्शन चेत्रके समान कहा है। मूलमें कही गई अपगतवदी आदि अन्य मार्गणाओं में भी यही स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए।

§ ११९. ज्ञानकी अपेत्ता विभंगज्ञानियों में मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असल्यातवें भागका और चौदह भागों में से कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अजयन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवे भागना. चौदह भागों में से कुछ कम आठ भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है। आर्भिनवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असल्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असल्यातवें भाग और चौदह भागोमें से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार अवधिद्रिंनी, श्रुम्ललेश्यावाले. सम्यग्द्ध, ज्ञायिकसम्यग्द्ध, वेदकसम्यग्द्ध, उपशमसम्यग्द्ध और सम्यग्मिण्याद्धियां में जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रुम्ललेश्यामें चौदह भागोमें से कुछ कम छह भागप्रमाण स्पर्शन होता है।

विशेषार्थ-जो विभङ्गज्ञानी एकेन्द्रियों में मारणान्तिक समुद्घात करते हैं उनके जघन्य अनुभाग सम्भव नहीं है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवाले जीवों का स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण कहा है। तथा अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, कुछ कम आठ बटे चौदह राजु और सब लोकप्रमाण कहा है। आभिनिवोधिकज्ञानी आदिमें क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवके जघन्य अनुभाग होता

१२०. संजदासंजद० ज० लोग० असंखे०भागो । अजह० लोग० असंखे० भागो बचोइस० देस्णा । तेउ०-पम्म० सोहम्म०-सहस्सारभंगो । सासण० जह० खेत्तं । अजह० अणुकस्सभंगो ।

## एवं पोसणाणुगमो समत्तो ।

१२१. कालाणुगमा दुविहो — जहण्णओ उकस्सओ चेदि । उकस्से पयदं । दुविहो णिइ सो — ओघे० आदेसे० । तन्थ ओघेण मोह० उकस्साणु० ज० श्रंतोमु०, उक० पिलदो० असंग्वे॰भागो । अणुक० सञ्बद्धा ।

है. इसलिये इनमें जघन्य अनुभागवालों का म्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है। तथा श्रामिनिवाधिकज्ञानी आदिका जो स्पर्शन है वही यहाँ अजघन्य अनुभागवालों का प्राप्त होनेसे वह उक्तप्रमाण कहा है। यहाँ अवधिदर्शनी आदि अन्य जो मार्गणाएं गिनाई हैं उनमें यह स्पर्शन बन जाता है, अतः उनका भङ्ग आभिनिवाधिकज्ञानी आदिकं समान कहा है। मात्र शुक्ललेश्यामें कुछ कम आठ बट चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन नहीं प्राप्त होता, अतः उसका निर्देश विशेष रूपसे किया है।

ू १२०. सयतासंयतो में जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवे भाग और चौदह भागों में से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। ते शेलेश्यामें सौयर्म स्वर्गक समान और पद्मलश्यामें सहस्रारके समान भङ्ग है। सासादनसम्यग्द्र्यां में जघन्य अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन क्षेत्रके समान है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोको स्पर्शन अनुन्दृष्ट विभक्तिवालोको समान है।

विशेषार्थ-सयनासंयतों में जो दो बार उपर मश्रीण पर चढ़कर और उतर कर सयनासंयत हुए हैं उनके जघन्य अनुभाग होता है. इसलिए इनके जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन लोक े असल्यातवें भागप्रमाण कहा है। तथा सयतासयतों का जो स्पर्शन है वह यहाँ ऋजघन्य अनुभागवालों का वन जाता है. अतः वह उक्तप्रमाण कहा है। पीन और पद्मलश्यामें सौधर्म और सहस्रार कल्पके समान स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है। सासादनसम्यम्हियों में दो बार उपराम श्रीण पर चढ़कर उतरे हुए जीवके जघन्य अनुभाग होता है, अतः यह क्षेत्रके समान कहा है और अनुत्कृष्टके समान इनके अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन वन जाता है अतः वह अनुत्कृष्ट के समान कहा है।

### इस प्रकार म्पर्शनानुगम समाप्त हुआ।

् ४२४. कालानुगम दो प्रकारका है-जघन्य श्रीर उत्तृष्ट । यहाँ उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है -श्रोघनिर्देश श्रीर श्रादेशनिर्देश । उनमेसे श्रोघसे मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिका जघन्य काल श्रन्तमुंहूर्त है श्रीर उत्कृष्ट काल पन्योपमके श्रसंख्यातवे भाग है । श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति का काल सर्वदा है ।

विशेषार्थ-पहले मोहनीयकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका एक जीवकी अपेदा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त बतला आये हैं। यह सम्भव है कि कभी कुछ ही जीव एक साथ उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हो और कभी मध्यमें अन्तर पढ़े बिना अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभाग- १२२. आदेसेण ऐरइएसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० पिलदो० असंखे०भागो । अणुक्क० सम्बद्धा । एवं सम्बणेरइय-सम्बतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जार्व सहस्सारे ति सम्बण्इंदिय-सम्बविगलिंदिय-पंचिदियअपज्ज०-पंचकाय०-तसअपज्ज०-पंचमण०-पंचविन०-कायजोगि--ओरालि०-ओरालियभिस्स०-वेउन्विय०--तिण्णिवेद-चत्तारिकसाय-तिण्णिअण्णाण-ग्रसंजद-पंचले०-सिएए।-असिएए।-आहारि ति । णवरि पदि-सुद्अण्णाणि-ग्रसंजद अक्क० जह० श्रंतामु० ।

विभक्तिवाले हों। यह देख कर यहाँ नाना जीवों की अपेचा उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्न और उन्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है, क्यां कि एकके बाद दूसरा इस प्रकार निरन्तर उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात जीव भी होंगे तो उन सबके कालका योग पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण ही होगा। मोहनीयकी अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है।

१२२. त्रादेशसे नारिकयों मे उत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार सब नारकी. सब तियंश्व. मनुष्य. सामान्य देव. भवनवासियोसे लेकर सहसार स्वर्गतककं देव. सब एतेन्द्रिय. सब विकलेन्द्रिय. पचेन्द्रिय अपर्याप्त. पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्त. पांचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी. काययोगी औदारिककाययोगी औदारिकिमिश्रकाययोगी. वैक्रियिककाययोगी. स्वीवदी, पुरुपवेदी. नपुंसकवेदी. कोधी, मानी. मायावी,लोभी, तीनो अज्ञानी, असंयत, शुक्रके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले. सज्ञी. असंज्ञी और आहारकोम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि मतिश्रज्ञानी. श्रुतश्रज्ञानी और अस्यतोमे उत्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य काल अन्तर्मु हुते है।

विशेषार्थ-उन्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाल अन्य गतिके जीवो के उन्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष रहने पर नारिकयों में उत्पन्न होने पर नरकमें नाना जीशे की अपेक्ता भी मोह्नीयके उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए यहाँ उन्कृष्ट अनुभागवालों का जर्घन्य काल एक समय कहा है। तथा यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल परुयके असंख्यानवे भागप्रमाण औषके अनुसार घटित कर लेना चाहिए, क्यों कि जितनी भी असख्यात और अनन्त संख्यावाली मार्गणाएँ हैं उनमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण वन जाता है। क रण कि ऐसी सब मार्गणात्रों में लगातार उत्कृष्ट ब्रानुभागवाले असं-ख्यात जीव ही होते हैं श्रीर श्रसंख्यात अन्तर्मुहुनौंका योग पल्य हे श्रसंख्यातवें भागसे श्रधिक नहीं होता । इनमें अनुन्कुष्ट अनुभागविभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, इसलिए उनका काल सर्वदा कहा है। यहाँ मूलमें सब नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणाएं गिनाई हैं उनमें यह प्ररूपणा अविकल बने जाती है, इसलिए उन हे उत्कृष्ट और अनुस्कृष्ट अनुभागवालों का काल सामान्य नारिकयो के समान जाननेकी सूचना की है। मात्र उत्कृष्ट अनुभाग मिध्यादृष्टिके होता है श्रीर इसका एक जीवकी श्रपेचा भी जघन्य काल श्रन्तर्मुहूर्त है. श्रतः यहाँ मत्यज्ञानी, श्रुताज्ञानी श्रौर श्रसंयता में नाना जीवो की अपेत्ता उत्कृष्ट अनुभागवालो का जघन्य काल अन्त-मुहूर्त कहा है, क्यों कि मिथ्यादृष्टिके जिस प्रकार अन्य मार्गणाएँ बदल सकती हैं उस प्रकार ये मार्गेणाएँ नहीं बदलती ।

१. ऋा॰ प्रतौ देव जाव इति पाठः।

१२२. मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०।
 मणुक्क० सम्बद्धा । मणुसञ्चपज्ज० उक्क० अणुक्क० ज० एयस० श्रंतोसुहुनं, उक्क०
 पलिदो० असंखे०भागो । एवं वेउन्वियिमस्स०।

\$ १२४. आणदादि जाव सव्वहिसिद्धि ति उकस्साणुकस्स० सव्वद्धा । एव-माभिणि०--सुद०--ओहि०-मणपज्ज०--संजद--सामाइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद-ओहिदं०-सुकले०-सम्मादि०-वेदग०-खइय०दिहि ति । णवरि--आभिणि-सुद०-त्र्योहि०-ओहिदंस०--सुकले०--सम्मादिहि--वेदयसम्मादिहीसु उक्क० जह० एगसम्बो, उक्क० पलिदो० असं०भागो ।

६ १२३. मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियामे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है। मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा उत्कृष्ट काल पत्थका असंख्यातवां भाग है। इसी प्रकार वैकियिकमिश्रकाययोगियों में जानना चाहिए।

विशेषार्थ-मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यिनियों में जघन्य काल एक समय नारिकयों के समान घटित कर लेना चाहिए। तथा इन दोनों मार्गणावालों का प्रमाण सख्यात होता है. इसिलए इनमें उन्कृष्ट अनुभागवालों का उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, क्यां कि यहाँ संख्यात अन्तर्मुहूर्तों का योग अन्तर्मुहूर्त ही होगा। यह दोनों निरन्तर मार्गणाएं हैं, इसिलए इनमें अनुष्कृष्ट अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है। यह तो सम्भव है कि जिनके उष्कृष्टमें एक समय काल शेष है ऐसे जीव मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्पन्न हो पर उक्कृष्ट अनुभागका घात होने पर मनुष्य अपर्याप्तकों का जो काल शेष रहे तथा है उस कालमें उनके अनुष्कृष्ट अनुभाग नियमसे पाया जाना है, इमिलए मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय और अनुष्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। यहाँ इतना अवश्य समकता चाहिए कि मनुष्य अपर्याप्त अन्तर्मुहूर्त काल तक रहे और वादमें उनका अभाव हो जाय इस अपेचा यह अन्तर्मुहूर्त काल कहा है। तथा नाना जीवों की अपेचा मनुष्य अपर्याप्तकों का उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है, इमिलए इनमें उन्कृष्ट और अनुष्कृष्ट आनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है। वैक्रियकिमिश्रकाययोगी यह भी मान्तर मार्गणा है, इसिलए इसमें उक्त सब काल घटित हो जानेसे उसकी प्रस्पणा मनुष्य अपर्याप्तकों के समान की है।

६ १२४. श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त तकके देवों में उत्कृष्ट और श्रद्धिष्ठ श्रमागिवभक्ति सर्वदा पाई जाती है। इमी प्रकार श्राभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, श्रवधिज्ञानी, मनःपर्यश्रानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविश्चिद्धिस्यत, संयतासंयत, श्रवधिदर्शनवाले, श्रुक्लेश्यावाले, सम्यग्द्दि, वेदकसम्यग्दिष्ट श्रीर चायिकसम्यग्दिष्ट्यामें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्राभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, श्रवधिज्ञानी, श्रवधिज्ञा

विद्योषार्थ-श्रानत आदिमें उत्कृष्ट श्रीर श्रनुकृष्ट श्रनुभागवालों का निरन्तर सद्भाव बना

९ १२५. पंचिंदिय-पंचिंदियपज्जत्तएसु मोह० उक० ज० एगस०, उक० पिलडो० असंग्वे भागो । अणुक्क० सन्बद्धा । एव तस-तसपज्जत-चक्खुदंसणि ति ।

५१२६. आहार्० मेह्० उकस्साणुकस्साणु० ज० एगस०, उक्क० ऋंतोमुहुत्तं । एवमवगद्०-अकसा०--सृहुमसांपराय०--जहाक्यवादसंजद् ति । आहारमिस्स० मोह० उक्तस्साणुक्तस्स० जहण्णुक्क० त्रांतोमु० । अचक्ख्० मोह० उक्तस्साणु० ज० त्रांतोमु०, उक्कः पुलिदोः असंग्वे भागो । अणुक्कः सञ्बद्धा । एवं भवसि ०-अभवसि ० मिच्छा-दिहि ति।

रहता है, क्यों कि यहाँ यह सम्भव है कि किसी े उन्कृष्ट अनुभागका घान न हो और यहाँ अनुन्कृष्ट अनुभागमें वृद्धि भी सम्भव नहीं है, अतः यहाँ उत्वृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागवाली का काल सर्वदा कहा है। यहाँ त्राभिनिवाधिकज्ञानी त्र्यादि त्रन्य जो मार्गणाएं वतलाई हैं उनमें इसी प्रकार काल घटिन कर लेना चाहिए। मात्र आभिनियोधिकज्ञानी आदि कुछ मार्गणाएँ इसकी ऋपवाद हैं। बात यह है कि इन मार्गणात्रा में यथासम्भव उत्कृष्ट अनुभागवाले मिध्या-दृष्टि भी त्राते हैं. त्रनः इनमें उन्कृष्ट अनुभागवालांका जघन्य काल एक समय त्रीर ब्लुष्ट काल पत्यके ऋसंख्यातवे भागप्रमाण कहा है। यदि जिनके उत्कृष्ट ऋनुभागमें एक समय काल शेप है ऐसे भिष्यादृष्टि इन मार्गणात्रा में त्र्याते हैं त्रीर दूसरे समयमें उत्कृष्ट अनुभागवाले मिथ्यादृष्टि नहीं आते हैं तो इन आभिनियोधिकज्ञानी आदिमें उन्कृष्ट अनुभागवालों का एक समय काल उपलब्ध होता है, त्र्यौर जिनके उत्कृष्ट अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त है ऐसे जीव निरन्तर त्राते रहते हैं तो यहाँ उन्कट अनुभागवाली का उन्कष्ट काल पन्यके असम्ब्यानवें भाग-प्रमाण प्राप्त होता है। यह देखकर श्रामिनिवोधिकज्ञानी त्रादि सात मार्गणात्रों में उत्कृष्ट अनभागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पन्यके असंख्यातवें भागप्रमाण् कहा है।

६ १२५. पञ्चे द्रिय और पञ्चे न्द्रिय पर्याप्तकं।में मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ऋौर उक्तृष्ट काल पत्य हे ऋसंख्यातवे भाग है। ऋनुकृष्ट ऋनुभाग-विभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त और चक्षुदर्शनवालेके जानना चाहिए।

विशापार्थ-यद्यपि पञ्चे निद्रय जीव ही मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करते हैं, परन्तु कदाचित् ऐसा सम्भव है कि कोई पश्चे द्विय जीव मोहनीयका उन्कृष्ट अनुभागवत्थ न करें और जिनके मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागके कालमे एक समय शेप हो एसे जीव ही शेष रहे, अत: यहाँ पश्चे न्द्रियद्विकम मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय कहा है। तथा इनमें उत्कृष्ट ऋनुभागवालोका उत्कृष्ट काल पत्य ऋसंख्यातवे भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। इसी प्रकार त्रसः त्रसपर्याप्त और चक्षदर्शनी जीवोमें उक्त काल घटित कर लेना चाहिए। इन सव मार्गणात्रोम त्रानुकृष्ट त्रानुमागवालोंका काल सर्वदा है। यह स्पष्ट ही है।

र १२६. आहारककाययागिया में मोदनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति का जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त हैं। इसी प्रकार श्रपगतंबदी, श्रकपायी. सक्ष्मसाम्परायसयत श्रौर यथाख्यातसंयतोमे जानना चाहिए । श्राहारकमिश्रकाययो(गयोमे मोहनीयकर्मकी उक्तप्र और अनुकाष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उक्तप्र काल अन्तर्मुहूर्त है। अचक्षुदर्शनवानोमं माह्नीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्न है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। अनुकृष्ट का काल सर्वदा है। इसी प्रकार

ः १२७. उवसम० उकस्साणुकस्साणु० ज० श्रंतोम्र०, उक्क० पिट्टिने० असंखे० भागो । एवं सम्मामिच्छादिद्दीणं । सासण० उकस्साणुकस्साणु० ज० एगस०, उक्क० पिट्टिने० असंखे०भागो । अणाहारीमु उकस्साणु० ज० एगस०, उक्क० आवित्ति० असंखे०भागो । अणुक्क० सन्बद्धा । एवं कम्मइय० ।

### एवमुकस्सओ काळाणुगमी समतो।

् १२८. जहराराए पयदं। दुविहो णिद्देसो—ऋोघे० आदेसे०। ओघे० मोह० भव्य. ऋभव्य ऋौर मिध्यादृष्टियोमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ-आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त होनेसे इस योगवाले जीवोंमं मोहनीयके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त कहा है। अपगतबदी आदि अन्य मार्गणाओं अपने अपने स्वामित्वको ध्यानमं रखकर इसी प्रकार उक्त काल घटित कर लेना चाहिए। आहारकिमअकाययोगका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त है, अतः इस योगवाले जीवोमं मोहनीयके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त कहा है। अचक्षु-दर्शनवालोमं मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भुहूर्त कहनेका कारण यह है कि यह मार्गणा वरावर बनी रहती है. अन्य मार्गणाओं के समान यह बदलती नहीं। शेप कथन सगम है।

§ १२७. उपशमसम्यग्हिं प्रयोग उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उन्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यादृष्टियों में जानना चाहिए। सासादनसम्यग्हिप्यों उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उन्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। अनाहारियों ने उन्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उन्कृष्ट काल आवलीका असंख्यातवाँ भाग है। अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वदा रहनी है। इसी प्रकार कार्मण्काय योगमे जानना चाहिए।

विशेषार्थ—नाना जीवोकी श्रपंत्ता उपशमसम्यक्तवका जघन्य काल श्रन्तर्मुहूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण है, इसिलए इसमें उत्कृष्ट श्रीर श्रनुकृष्ट श्रनुभागवालोका जघन्य काल श्रन्तर्मुहूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यके श्रमंख्यातवें भागप्रमाण कहा है। इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यादृष्टियाम भी घटिन कर लेना चाहिए। नाना जीवोकी श्रपंत्ता सासादन-सम्यक्तवका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण है, इसिलए इसमें उत्कृष्ट श्रीर श्रनुह ए श्रनुभागवालोका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण कहा है। श्रनाहारक श्रीर कार्मण काययोगियोमें उत्कृष्ट श्रनुभागवाले कमसे कम एक समय तक श्रीर श्रमिक श्राविक श्राविक श्राविक श्रमाग्याने भागप्रमाण काल तक ही होने हैं, कारण कि निरन्तर यदि श्रसंख्यात श्रनाहारक जीव भी उत्कृष्ट श्रनुभागवाल हो तो उस सब कालका योग श्राविक श्रसंख्यातवें भागप्रमाण होना है, इसिलए इनमें उत्कृष्ट श्रनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्राविक श्रसंख्यातवें भागप्र गण कहा है। तथा श्रनाहारक सर्वदा पाये जाते हैं, श्रत: इनमें श्रनुकृष्ट श्रमुभागवालोंका काल सर्वदा कहा है।

इस प्रकार उन्कृष्ट कालानुगम समाप्त हुआ।

§ १२-. अन जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघसे और श्रादेशसे।
११

जहराणाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेजा समया। अज० सन्बद्धा। एवं मणुसितय पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०--पंचविच०--कायजोगि०--स्रोरालिय०--तिरिणवेद--चत्तारिकसाय--आभिणि०--सुद०--ओहि०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुक्कले०--भवसि०--सम्मादिहि--खइय०-वेदग०-सिर्ण-आहारि ति। णवरि वेदग० जह० जहण्णेण अंतोसु०।

्र१२६. ब्रादेसेण णेरइएसु ज० ज० एगसमओ, उक्क० पिलदो० असंखे० भागो । अज० सन्वद्धा । एवं पढमपुढवि--सन्वपंचिदियतिरिक्ख०-देव०-भवण०-वाण०-सन्वविगलिदिय-पंचिदियअपज्ज०--वादरपुढिविपज्जत--वादरआउपज्ज०-वादरतेउपज्ज०-बादरवाउपज्ज०-बादरवणप्पदिपत्तेयसरीरपज्जत्त-तसअपज्जत्ता ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति जहण्णाजहण्णाणु० सन्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं जोइसियादि जाव सन्वद्द-सिद्धि०--सन्वपइंदिय--सन्वपंचकाय--औरालियमिस्स०--कम्मइय०--वेउन्विय०--मिद-

श्रोघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उन्हष्ट काल संख्यात समय है। अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यनी, पञ्चेन्द्रिय पञ्चेद्रिय पर्याप्त, अस. असम्याप्त, पाँचो मनायागी, पाँचो वयनयोगी, काययोगी, अौदारिककाययोगी, स्वीवदी, पुरुषेदी, नपुसकद्दी, कोधी, मानी, मायावी, लोभी, आभिनियोधिकज्ञानी, अवह्यानी, अविज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवध्वदर्शनवाले, शुक्कलेश्यावाले, भव्य, सम्यग्दष्टि, क्षाधिकसम्यग्दिष्ट, वेदकसम्यग्दिष्ट, संज्ञी और आहारकोम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि वेदकसम्यग्दिष्टगोमे जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे अन्तर्सुदूर्त है।

विशेषार्थ-यह सम्भव है कि चपकश्रेशि पर नाना जीव एक साथ चढ़ें और दूसरे समय में अन्तर पड़ जाय और यह भी सम्भव है कि संख्यात समय तक निरन्तर जीव क्षपकश्रेशि पर आरोह्श करें। यह सब देखकर यहाँ आंघसे जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उल्क्षष्ट काल संख्यात समय कहा है। तथा अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा है, क्योंकि माहनीयकी सत्तावाले जीव मर्वदा पाये जाते हैं। मनुष्यत्रिक आदिमें यह व्यवस्था बन जाती है इस्रिलए उनमें आंघके समान काल कहा है। मात्र वेद्कमम्यग्दृष्टियोंम दो बार उपशमश्रेशिसे उतरे हुए छतकुत्यवेदक सम्यग्दृष्टिके जघन्य अनुभाग होता है, इम्रिलए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उल्क्ष्य काल अन्तर्भुहूर्त कहा है।

९ १२६. श्रादेशसे नारिकयोमे जघन्य श्रानुभागिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट काल पल्यका श्रसंख्यातवाँ भाग है। श्राजघन्य श्रानुभागिवभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पश्चे द्रियतिर्यश्च, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकले-द्रिय, पश्चे न्द्रिय श्राप्यात. बादर पृथिवीकायिक पर्यात. बादर श्राप्यातिक पर्यात, वादर तैजस्का-ियक पर्यात, वादर वायुकायिक पर्यात, बादरवनस्पति प्रत्ये कशरीर पर्यात श्रीर श्रस्त प्रयाति जानना चाहिए। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथ्वी पर्य त जघ य श्रीर श्रजघ य श्रानुभाग-विभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमें तथा ज्योतिपीदेवोंसे लेकर सर्वार्थ-सिद्धितकक देव, सब एकेन्द्रिय सब पाँचो स्थावरकाय, श्रीदारिकिमश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी

अण्णाणि-सुद्अण्णाणि-विहंगणाणि-परिहार०-संजदासंजद-असंजद्-पंचले०-श्रभवसि०-मिच्दादिहि-असण्णि-अणाहारि ति ।

१३०. मणुसत्रपञ्च० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगस० श्रंतोम्रहुत्तं, उक्क० पिलदो० असंखे०भागो। एवं वेजिव्यमिस्स०। आहार० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोम्र०। आहारिमस्स० जहण्णाजहण्णाणु० जह० श्रंतोम्र०, उक्क० श्रंतोम्र०। अवगद० जहण्णाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया। श्रजह० जह० एगस०, उक्क० श्रंतोम्र०। एवमकसा०-सहुमसांपराय०-जहाक्खाद०। णविर अकसा०-जहाक्खाद० जह० उक्क० श्रंतोम्र०। अवह० अतोम्र०। अवह० श्रंतोम्र०। जहण्णाणु० ज० श्रंतोम्र० एगस०, उक्क० श्रंतोम्र०। अजह० अत्रंतोम्र० एगस०,

वैकियिककाययोगी, मतिस्रज्ञानी, श्रुनस्रज्ञानी, विभंगज्ञानी, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत, स्रसंयत, श्रुङके सिवा शेष पाँचो लेश्यावाले, स्रभव्य, मिध्यादृष्टि, स्रसंज्ञी स्रौर स्रनाहारकोंमें जानना चाहिए।

विशेषार्थ—जो इतसमुत्यत्तिककर्मवालं असंज्ञी मर कर नरकमं उत्पन्न होते हैं उनके जवन्य अनुमाग होता है। यह सम्भव है कि इस अनुमागका सद्भाव एक समय तक ही हो और निरन्तर ऐसे जीव उत्पन्न हों और अन्तमुहूर्त तक वही अनुभाग रखें तो वहाँ जघन्य अनुमागका उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातचे भागप्रमाण प्राप्त होता है, इसिलए नर हमें जघन्य अनुमागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातचें भागप्रमाण कहा है। यहाँ अजघन्य अनुमागवालों का काल सर्वदा है यह स्पष्ट हो है। प्रथम पृथिवीके नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणा है मूलमे गिनाई हैं उनमें यह काल अविकल बन जाता है. इसिलए उनकी प्रकृत्या सामान्य नारिकयाके समान जानने की सूचना की है। द्वितीयादि पृथिवियोमें अनुभागवाले जीन सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनमें अधन्य और अजघन्य अनुभागवाले जीन सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनमें अधन्य और अजघन्य अनुभागवाले जीन सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनमें अधन्य और अजघन्य अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है। सामान्य निर्यक्ष आदिमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है। सामान्य निर्यक्ष आदिमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का काल हों। प्रकृता होता है अतः इनमें द्वितीयादि नरकों के समान जानने की सूचना की है।

१८०. मनुष्य अपर्याप्रोमे जघन्य अनुभागविभिक्ति । जघन्य काल एक समय और अजघन्य अनुभागविभिक्ति । जघन्य काल प्रत्य अनुभागविभिक्ति । उपहारककाय-यागियोंमें माहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्य से एक समय है और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त है। आहारकमिश्रकाययोगियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त है। आहारकमिश्रकाययोगियोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे भी अन्तर्मुहूर्त है। आरात्मिश्रकाययोगियोमें जघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे संख्यान समय है। अजघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे संख्यान समय है। अजघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार अकपायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत और यथाख्यातसंयतोंमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि अकपायी और यथाख्यातसंयतोंमें जघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है। उपरामसम्य-एष्टियोमें जघन्य अनुभागविभिक्ति काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है और सासादनसम्यर्द्धयोमें

उक्कः पिलदो० असंखे०भागो । सम्मामि० जहण्णाजहण्णाणु० ज० श्रंतोग्रु०, उक्क० पिलदो० असंखे०भागो । णविर जहण्णाणु० श्रंतोग्रहुत्तं ।

### एवं काळाणुगमो समतो।

एक समय है। तथा दोनोमें उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजधन्य अनुभागिवभक्तिका जधन्य काल उपरामसम्यग्दिष्टियोमें अन्तर्मुहूर्त है और सासादनसम्यग्दिष्टियोमें एक समय है। उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। सम्यग्मिध्याद्दिष्टियोमे जधन्य और अजधन्य अनुभाग-विभक्तिका जधन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। किन्तु इतनी विशेषता है कि जधन्य अनुभागिवभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है।

विशेपार्थ-जिनके जघन्य अनुभागके कालमें एक समय शेप है ऐसे जीवोंके मनुष्य अपर्याप्तकोंम उत्पन्न होने पर वहाँ जघन्य अनुभागका एक समय काल उपलब्ध होता है और मनुष्य अपर्याप्तमे जघन्य अनुभागंक कालके सिया शेप अन्तर्मुहूर्त काल अजघ य अनुभागका जयन्य काल है। तथा मनुष्य लब्ध्यपर्याप्त जीव यदि निरन्तर उत्पन्न हो तो प्रत्यका असंख्यातवाँ भाग काल उपलब्ध होता है, इतने काल तक इस मार्गणामं जघन्य और अजघन्य दोनो श्चनुभागविभक्तियाँ सम्भव हैं. इसलिए इनमे जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोका क्रमशः जघन्य काल एक समय श्रीर श्रन्तर्भुहर्त तथा दोनोका उत्क्रप्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवे भाग-प्रमाण कहा है। वैकिथिकमिश्रकाययाग भी सान्तर मार्गणा है और इसम काल सम्बन्धी प्रह्रपणा मनुष्य अपर्याप्तकोके समान बन जाती है, अत: वैकि विकि अकाययोगवालोमे मनुष्य अपर्याप्तकोके समान जाननेकी सूबना की है। आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अत: आहारककाययागवालोमें जवन्य और अजवन्य अनुभाग बालोका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्न कहा है। आहारकिमश्रकाययाग-का जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है. श्रतः श्राहारक्मिश्रकाययागवालोमें जघन्य श्रीर अजधन्य अनुभागवालोंका दोनो प्रकारका काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। अपगन रदम जधन्य श्रनुभागवालोका जयन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल संग्यान समय श्रीघके समान घटित कर लेना चाहिए। तथा श्रापगतंत्रदका मोहसत्त्रकी श्रापत्ता जधन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है, इसलिए अपगतविद्योंमें मोहनीयके अजधन्य अनुभागवालोका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त कहा है। श्रकपायी, सूक्ष्मसाम्परायिक संयत श्रीर यथाख्यातसंयतोमें अपगतविदियोके समान काल घटित कर लेना चाहिए। पर त्रकपायी त्रौर यथाख्यातसंयत मोहसत्त्वकी त्र्यंचा उपशान्तकपायगुगास्थानवाल होते हैं। इसिलए इनमें जघन्य अनुभागवालोका उत्क्रष्ट काल संख्यात समय न प्राप्त होकर अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है. अत: वह उक्त प्रमाण कहा है। उपशमसम्यक्त्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और सासादनका जघन्य काल एक समय है, श्रत: इनमें जघन्य श्रनुभागवालोका जघन्य काल क्रमसे श्चन्तर्मुहूर्त श्रीर एक समय कहा है। तथा स्वामित्वको देखते हुट इन दोनों मार्गणाश्रोमें जघन्य अनुभागवालोंका उत्क्रष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है. अतः वह उक्त प्रमाण कहा है। तथा इन मार्गणाओके जघन्य श्रीर उत्कृष्ट कालको ध्यानमें रख कर इनमें श्रजघन्य श्रनुभागवालोका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल कहा है। सम्यग्मिध्यादृष्टिके जघन्य श्रौर उत्कृष्ट कालका व स्वामित्व-सम्बन्धी विशेषताका ध्यानमें रखकर वहाँ भी जघन्य श्रौर श्रजधन्य श्रनुभागवालोंका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल कहा है। मात्र इनमें भी जवन्य अनुभागवालोका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त १२१. अंतराणुगमो दुविहो — जहरणाओ उकस्सओ चेदि। उकस्सए पयदं। दुविहो णिहे सां — अधिण आदेसेण य। अधिण मोह० उक्कस्साणुभागंतरं केवचिरं कालादो होदि ? ज० एगस०, उक्क० असंखेज्ञा लोगा। अणुक्क० णित्थ अंतरं। एवं सञ्वणेरइय-सञ्वतिरिक्ख-सञ्वमणुस्स-देव-भवणादि जाव सहस्सार०-सञ्वएइंदिय-सञ्वविगलिदिय-सञ्वपंचिदिय-सञ्वज्ञकाय-पंचमण०-पंचविच०-कायजोगि०-ओरालिय०-ओरालियमिस्स०-वेउिव्वय०-वेउिव्वयमिस्स-कम्मइय-तिरिणावेद-चत्तारिकसाय-तिरिणा-अएणाणा-असंजद०-चव्क्वु०-अवक्खु०-पंचले०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छादिहि-सिण्णा-असिण्णा-आहारि-अणाहारि ति । णवरि मणुसअपज्ञ०-वेउिव्वयमिस्स० अणुक० जह० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे०भागो बारस मुहुत्ता।

१३२. त्र्याणदादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति उक्कम्साणुकस्स० णत्थि श्रंतरं । उपशमसम्यग्दृष्टियोके समान घटित कर लेना चाहिए ।

#### इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुन्त्रा।

९ १३१. अन्तरानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आंदश । आंघसे मोहनीयकर्मक उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सब नारकी सब तिर्घ अ, सब मनुष्य, देव, भवनवासीसे लेक । सहस्रारस्प्रण तककं दव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, सब पक्षेन्द्रिय, सब छहों काय. पाँचों मनायागी, पाँचो वचनयोगी, सामान्य काययोगी, औदारिककाययोगी, ओदारिकिम अन्वयोगी, वैकियिककाययोगी, वैकियिककाययोगी, कार्मणकाययोगी, स्नोर्दी, पुरुपवेदी, नपुंसकंदी, कोधी, मानी, मायाबी, लोभी, तीनो अज्ञानी, असंयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, ग्रुक्ते सिया शेष पाँचो लेश्यावाल, भव्य, अभव्य, मिध्यादृष्टि, संज्ञी, असज्ञी, आहारक और अनाहारकोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि मनुष्य अपर्याप्तको और वैक्रियकिम अनुकाययोगियोम अनुकृष्ट अनुभागिवभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है तथा उत्कृष्ट अन्तर मनुष्य अपर्याप्तकोमें पल्यके असंख्यातवे भाग और वैक्रियकिम अकाययोगियोमें बारह मुर्हुर्त है।

विशेषार्थ-आंघसे एक समयके अन्तरसे और परिणामोके अनुसार असंख्यात लोकप्रमाण कालके अन्तरसे उत्कृष्ट अनु गाकी सत्ता सम्भव है, अतः यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालोका
जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण कहा है। तथा अनुत्कृष्ट
अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनके अन्तर कालका निषेध किया है। यहाँ
मूलमें अन्य जितनी मार्गणाएं (गनाई है उनमें यह आघपरूपणा अविकल घटित हो
जाती है, अतः उनके कथनको ओघके समान कहा है। मात्र मनुष्यअपर्याप्त और वैक्रियिकमिश्रकाययोगका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः पत्यके असंख्यातवें
भागप्रमाण और बारह मुहूर्त है, अतः इनमें अनु कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट
अन्तर अपने अपने जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कालके समान कहा है।

६ १३२. श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त उत्कृष्ट श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्ति-

एवं मणपज्जव-संजद-सामाइय-छेदोव-परिहारव-संजदासंजद-खइयसम्मादिहि ति । श्राहारव उक्कस्साणुव जहव एगसमओ, उक्कव वासपुपतं । एवमणुक्कस्सं पि वत्तव्यं । एवमाहारमिस्सव-अवगदव-स्त्रक्रसाव-सुहुमसांपरायव-जहाक्खादसंजदे ति । णविर अवगदवेद-सुहुमसांपरायव त्र्रणुक्कव उक्कव ब्रम्मासा ।

१३३. श्राभिणि०-सुद०-ओहि० उक्कस्साणु० जह० एगस०, उक्क० असं-खेजा लोगा। अणुक्क० णित्थ श्रंतरं। एवमोहिदंस०-सुक्कलेस्सि०-सम्मादिहि०-वेदग०-दिहि ति। उवसमसम्मा० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा। अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० सत्तरादिदियाणि। सासण० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा। अथवा उहयत्थ उक्कस्संतरमसंखेजा लोगा ति ण सम्ममवगम्मदे, तदो जाणिय वत्तव्वं। श्रणुक्क० ज० एगस०, उक्क० पिलदो० असंखे०भागा। सम्मामि० का श्रन्तरकाल नहीं हैं। इसी प्रकार मनःपर्ययज्ञानी. संयत, सामायिकसंयत. छेदोपस्थापनासंयत. परिहारविशुद्धिसंयत. संयतासंयत और ज्ञायिकसम्यन्द्रियोभे जानना चाहिए। श्राहारककाय-योगमें उन्कृष्ट श्रनुभागविभिक्तिका जधन्य श्रन्तर एक समय हें और उत्कृष्ट श्रन्तर वर्षप्रथन्त्व हैं। इसी प्रकार श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागविभिक्तिका भी श्रन्तर कहना चाहिए। इसी प्रकार श्राहारक-मिश्रकाययोगी, श्रपगतंबदी, श्रकपायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, और यथाख्यातसंयतोंमे जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रपगतंबदी और सूक्ष्मसाम्परायसंयतोंमे श्रनुन्कृष्ट श्रनुभाग-विभक्तिका उन्कृष्ट श्रन्तरकाल छ माह है।

विशेषार्थ-त्रानतसे लेकर सर्वार्धसिद्धि तकके देवोमे उत्कृष्ट श्रीर अनुन्कृष्ट अनुभागवालं जीव सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः यहाँ दोनो प्रकारके अनुभागवालोके अन्तरकानका निषेध किया है। इसी प्रकार मनःपर्ययज्ञानी आदि मार्गणाओमें जानना चाहिए। आहारककाययोगका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, इसिलए इनमें उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागवालोका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है। इसी प्रकार आहारकिमश्रकाययोगी आदि मार्गणाओमें घटित कर लेना चाहिए। मात्र ज्ञपकश्रेणिकी अपना अपगतवेदी और सूक्ष्मसाम्परायसंयत जीवोंका उन्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसिलए इनमे अनुन्कृष्ट अनुभागवालोंका उन्कृष्ट अन्तर छह महीना कहा है।

े १३३. श्राभिनिवाधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी श्रीर अर्वाधज्ञानियोम उत्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य श्रन्तरकाल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तरकाल श्रसंख्यात लोक है। श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका श्रन्तरकाल नहीं है। इसी प्रकार श्रवधिदर्शनी, शुक्रुलेश्यावाल, सम्यग्दिष्ट श्रीर वेदकसम्यग्दिष्टियोम जानना चाहिए। उपशमसम्यग्दिष्टियोम उन्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य श्रन्तरकाल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तरकाल असंख्यात लोक है। श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर सात रात दिन है। सासादनसम्यग्दिष्टियोम उन्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोक है। श्रथवा उपशमसम्यग्दिष्ट श्रीर सासादनसम्यग्दिष्टम उन्कृष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोक है यह बात भली प्रकार श्रवगत नहीं है, इसिलिये उनका यह श्रन्तर जानकर कहना चाहिए। श्रनुन्कृष्ट श्रनुभागिवभिक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर पत्थक श्रसंख्यात लोक है।

उक्क ० ज० एगसमओ, उक्क ० असंखेज्जा लोगा । अणुक्क ० ज० एगस०, उक्क ० पलिटो० असंखे०भागो ।

### एवमुकस्सओ अंतराणुगमो समतो।

१३४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिह सो— ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण मोह० जहण्णाणुभागस्स अंतरं केविचरं कालादो होदि । जह० एगस०, उक० छम्मासा । अज० णित्थ अंतरं । एवं मणुसतिय-पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचविच०-कायजोगि--ओरालिय०-लोभकसा०-आभिण०-सुद्०-ओहि॰-मण-पज्ज०--संजद०--सामाइय--छेदो०--चक्ख०--अचक्ख०--ओहिदंस०--सुकले०--भविस०-सम्मादि०-खइय०-सिण्ण-आहारि नि । णवरि मणुम्मिण०-ओहि०-मणपज्जव०-ओहि-दंसणीमु जहण्णाणु० उक्करसंतरं वासपुथतं ।

भाग है। सम्यग्मिध्यादृष्टियोमे उत्कृष्ट श्रतुभागविभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रौर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोक है। श्रतुत्कृष्ट श्रतुभागविभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रौर अत्कृष्ट श्रन्तर पत्यका श्रसंख्यातवाँ भाग है।

विशेषार्थ—श्रामिनियोधिकज्ञानी श्रादि मार्गणाश्रोंमे अन्तर कालका खुलासा श्रोधके समान कर लेना चाहिए। श्रागेकी शेप मार्गणाश्रोमें भी इसी प्रकार अन्तर काल घटित कर लेना चाहिए। मात्र इन सब उपशमसम्यग्दिष्ट श्रादि मार्गणाश्रोमें श्रनुःकृष्ट श्रनुभागवालोंका जो जघन्य और उन्कृष्ट श्रन्तरकालको ध्यानमें रखकर कहा है।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट श्रन्तरानुगम समाप्त हुआ।

इ १३५. अब जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है-आंघ और आदेश। उनमेसे आंघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागिवभक्तिका अन्तर काल कितना है? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छ मास है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार मामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यनी, पश्चे न्द्रिय, पश्चेन्द्रियपर्याप्त, त्रस, त्रमपर्याप्त, पाँचो मनायागी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, लोभी, आभिनिबोधिकज्ञानी, अनुज्ञानी, अविध्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, अवधिदर्शनी, अङ्गेरयावाले, भव्य, सम्यग्द्रष्टि, ज्ञायिकसम्यग्द्रिय, सज्ञी और आहारक जीवोमें जानना चाहिए। किन्तु इतनी विशेषता है कि मनुष्यिनी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी और अवधिदर्शनी जीवोमें जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर वर्षप्रथक्त है।

विशेषार्थ-क्षपक सूक्ष्मसाम्परायका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसलिए आघसे मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अ तर छह महीना कहा है। ओघसे अजघन्य अनुभागवालोंका अन्तर काल नहीं है यह स्पष्ट ही है। यहाँ मनुष्यत्रिक आदि जितनी मार्गणाओंका निर्देश किया है उन सबसे सपक्षेणि सम्भव है, इसलिए इनकी प्रकृषणा ओघके समान जाननेकी सूचना की है। परन्तु मनुष्यिनी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी और अवधिदर्शनी ये चार मार्गणाएँ ऐसी हैं जिनमें १३५. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाणुभागंतरं जहराणोगा एगसमञ्जो, उक्त० असंखेजा लोगा। अज० णित्थ अंतरं। एवं पढमपुढिव-सञ्वपंचिदियतिरिक्ख-देव-भवण०-वाण०-सञ्विनिण्ठिदिय-पंचिदियअपज्ज०-बादरपुढिविपज्ज०-बादरआउपज्ज०-बादरतेउपज्ज०-बादरवाउपज्ज० वादरवणण्फिदिकाइयपत्तेयसरीरपज्ज०-तसत्रपज्जते ति। विदियादि जाव सत्तमि ति जहराणाजहण्णाणुभाग० णित्थ अंतरं। एवं तिरिक्खोधं जोदिसियादि जाव सञ्बद्दसिद्धि-सञ्बद्देदिय-सञ्बपंचकाय-वेउव्विय०-अरेरीलियमिस्स०-कम्मइय०-मदि-सुद्अएणाणि विद्दंग०-असंजद०-किएइ-णील काउ०-अभवसि०-मिच्छा-दिहि-असिएए-अणाहारि ति।

१३६. मणुसत्र्यपज्ज० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो**०** असंखे०भागो । एवं वेउच्वियमिस्स०-सासण०दिद्वि

त्तपकश्रेणि कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक वर्षपृथक्तके अन्तरसे सम्भव है, अतः इन मार्गणाओमं जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्तवप्रमाण कहा है।

६ १३५. आदेशसे नारिकयोमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार पहली पृथिवी। सब पश्चेद्रियित्रिश्च, सामान्य देव। भवनवासी, व्यन्तर, सब विकलेद्रिय, पश्चेद्रिय, अपयाप्त, वादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, वादर अष्कायिक पर्याप्त, वादर तैजनकायिक पर्याप्त, वादर तेजनकायिक पर्याप्त, वादर तेजनकायिक पर्याप्त, वादर तेजनकायिक पर्याप्त, वादर वायुकायिक पर्याप्त, वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसञ्चपर्याप्तकोमें जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त जघन्य और अजघ य अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार मामान्य तिर्यञ्च, ज्योतिपी देवोंसे लेकर सर्वार्थ(सिद्धिपर्यन्त, सब एके द्रिय, सब पाँचो स्थावरकाय, वैक्रियिककाययोगी। श्रीदारिकिमिश्रकाययोगी। कार्मणकाययोगी। मित्रज्ञानी। श्रुतश्चज्ञानी, विभंगज्ञानी, असयत, वृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कार्पात्रलेश्यावाले, अभव्य, मिध्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोमे जानना चाहिए।

विशेषार्थ-यह सम्भव है कि नरकमं जघन्य अनुभागवाले असंज्ञी एक समयके अ तर-से उत्पन्न हों और असंख्यात लोकके अ तरसे उत्पन्न हों, अतः इनमें जघ य अनुभागवालोका जघन्य अ तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण कहा है। इनमें अजघ य अनुभागवालोका अतर काल नहीं है यह स्पष्ट ही है। यहाँ प्रथम पृथिवीके नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणाएं गिनाईं हैं उनमें यह अन्तर बन जाना है. अतः उनकी प्रकृपणा सामान्य नारिकयोके समान जाननेकी सूचना की है। द्वितीयादि नरकामं जघन्य और अजघन्य अनुभाग-वाले सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः वहाँ जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंके अन्तरकालका निषेध किया है।

५ १३६. मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है। अजधन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग है। इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगी और सासादन

ति । णवरि वेउव्वियमिस्स० अजहरणाणु० बारस ग्रुहुत्ता । अधवा सासण० जह० उक्तस्संतरं पिलदो० असंखे०भागो । आहार० मोह० जहरणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुथत्तं । एवमजहरणां पि । एवमाहारियम्स० । इत्थि०-णवुंस० जहरणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुथत्तं । अज० णिथ अंतरं । पुरिस० जह० ज० एगस०, उक्क० वासं सादिरेयं । अज० णिथ अंतरं । अवगद० जह० ज० एगस०, उक्क० व्यमासा । अज० ज० एगस०, उक्क० व्यमासा ।

सम्यग्दृष्टियोमें जाना चाहिए। इतनी विशेषता है कि वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोमें श्रजघन्य श्रमुभागका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त है। अथवा सासादनसम्यग्दृष्टियोमें जघन्य श्रमुभागका उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग है। आहारककाययोगियोमें मोहनीयकर्मके जघन्य श्रमुभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्तव है। इसी प्रकार श्रजघन्य अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए। इसी प्रकार आहारकमिश्रकाययोगी जीवोंमे जानना चाहिए। स्वीवदी, और नपुसकवदीमें जघन्य श्रमुभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्तव है। श्रजघन्य श्रमुभागका अन्तर नहीं है। पुरुपविद्योमें जघन्य श्रमुभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ श्रधिक एक वर्ष है। श्रजघन्य श्रमुभागका अन्तर नहीं है। श्रपणविद्योमें जघन्य श्रमुभागका अवन्य श्रन्तर काल एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर छह मास है। श्रजघन्य श्रमुभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर छह महीना है।

विश्रीपार्थ-मन् प्य अपर्याप्तकोमं सामान्य नारिकयोके समान जधन्य अनुभागवालोके जघन्य श्रौर उत्हृष्ट श्रन्तर कालको घटिन कर लेना चाहिए। तथा इस मार्गणाके जघन्य श्रौर उत्कृष्ट अन्तर कालको देखकर इसमें अजघन्य अनुभागवालोका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है। वैक्रियिकमिश्रकाययागका उत्कृष्ट अन्तर वारह मुहूर्न है, इसलिए इसमे अजघन्य अनुभागवालोका उल्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त कहा है। शेप सब अन्तर काल मनुष्य अपर्याप्तकोके समान बन जानेसे वह उनके समान कहा है। सासादनमम्यग्द्रव्यिमें मनुष्यं अपर्याप्तकोकं समान अन्तर काल प्राप्त होता है यह स्पष्ट हं। है । यहाँ विकल्परूपसे सासादनसम्यग्दिष्टियोमे जघन्य ऋनुभागवालोका जो उत्कृष्ट अन्तर परुयके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है सो इसका विचारकर जान लेना चाहिए। त्राहारकद्विकका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्तवप्रमाण है, इसलिए इनमें दोनों ऋनुभागवालोका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है। स्त्रीवेदी और नपुंसकवेदी जीवोमें क्षपकश्रेणिका जघन्य ऋन्तर एक समय और उत्कृष्ट श्रन्तर वर्षपृथक्वप्रमाण् है. इसलिए इनमें जघन्य श्रनुभागवालोका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमास कहा है। तथा इनमे श्रजघन्य श्रन्भागवालोंका श्रन्तर नहीं है यह स्पष्ट ही है। पुरुषवंदियोमें क्षपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय श्रीर उत्हृष्ट श्रन्तर साधिक एक वर्ष है, इसलिए इनमें जवन्य श्रन्भागवालोंका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रौर उन्कृष्ट श्रन्तर साधिक एक वर्ष कहा है। तथा यह निरन्तर मार्गणा है इसलिए इसमें अजयाय अनुभागवालोके अतरकालका निषेध किया है । मोहयुक्त अपगतवदीका जघाय अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसलिए इसमें जघन्य और अजधन्य श्रनुभागवालोंका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर छह महीना कहा है।

\$ १३७. कसायाणुवादेण कोध-माण-माया० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासं सादिरेय । अज० णित्य अंतरं । अकसाय० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधतं । एव जहावस्वाद० । परिहार० जहण्णाजहण्णाणु० णित्य अंतरं । एवं संजदासंजद० । सुहुमसांपराय० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा । एव-मजहण्णां पि । तेउ-पम्म० जहण्णाजहण्णा० णित्य अंतरं । वेदम० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधतं । अज० णित्य अतरं । उवसम० जह० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधतं । अज० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । सम्मामि० जह० अजह० जह० एगस०, उक्क० दोण्हं पि पितादो० असंखे०भागो ।

#### एवमंतराणुगमो समत्तो ।

## § **१३**८. भाव० सञ्बत्य ख्रोदइओ भावो ।

ू १३७. कपायकी अपेत्ता क्रोध. मान और मायामें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है। अजघ य अनुभागका अन्तर नहीं है। अक्षपायी जीवोमे जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त है। इसी प्रकार यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए। परिहारिवशुद्धिसंयतोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार स्थनासंयतोमें जानना चाहिये। सूक्ष्मसाम्परायसंयतोमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है। इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए। तेजालेश्या और पद्मलेश्यावालोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। वेदकसम्यग्दिध्योमें जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय हे और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। उपशमसम्यग्दिध्योमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है। अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है। सम्यिभध्यादिध्योमें जघन्य और अजघन्य अनुभागक। जघन्य अनुभागक। जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है। सम्यिभध्यादिध्योमें जघन्य और अजघन्य अनुभागक। जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है। सम्यभिध्यादिध्योमें जघन्य और अजघन्य अनुभागक। जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर दोनोका ही पत्य के असंख्यातवें भाग है।

विशेषार्थ-यहाँ क्रोध कपायसे लेकर जितनी मार्गणात्रोमे अन्तर कालका विचार किया है वह सुगम है, इसलिए उसका पृथा पृथा स्पष्टीकरण नहीं किया है। मात्र क्रोध, मान श्रोर माया कपायमे चपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष है, इसलिए इनमे मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष कहा है। शेष सब स्पष्ट ही है।

#### इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ।

§ १३८. भावसे सर्वत्र श्रौद्रायिक भाव है।

विशोषार्थ-श्रौदयिक भावके सद्भावमे मुख्य रूपसे मोटनीयकर्मका बन्ध होता है जो उसकी सत्ताका कारण है, इसलिए यहाँ श्रौदयिक भाव कहा है।

१३६. अप्पाबहुअ० जीवे अस्सिद्ण वृत्त्वदे। तं दुविहं—जह० उक्क०। उक्कस्से पयदं । दुविहो णिद्दे सो—ओपे० आदेसे०। ओपे० सन्वत्थोवा मोह० उक्कस्साणुभाग-विहत्तिया जीवा । अणुक्क०विहत्तिया जीवा अणंतगुणा। एवं तिरिक्खोधिम्म । आदे-सेण णेरइएस सन्वत्थोवा उक्कस्साणु०विहत्तिया जीवा। अणुक्क० असंखे०गुणा। एवं सन्वणेरइय-सन्वयंचिदियतिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ञ०-देव० भवणादि जाव अवराइद ति। मणुसपज्ज०-मणुसिणी-सन्वदृसिद्धिदेवेस सन्वत्थोवा मोह० उक्कस्साणु०विहत्तिया जीवा। अणुक्क० संखे०गुणा। एवं जाणिदृण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।

१४०. जहरणाए पयदं । दुविहो णिहे सो--श्रोघे० आदेसे०। ओघेण सव्बन्धोवा मोह० जहरणाणु०विहत्तिया जीवा । अज० अणंतगुणा । आदेसेण णेरइएसु सव्बन्धोवा मोह० जहरणाणु०विहत्तिया जीवा । अज० असंखे०गुणा । एवं सव्बन्धेरय-तिरिक्ख-सव्वपंचिंदियतिरिक्ख-मणुस्स०-मणुस्सअपज्ज०-देव० भवणादि जाव अवराइदं ति । मणुसपज्ज०-मणुस्मिणी०--सव्वहसिद्धिदेवेसु सव्बन्धोवा मोह० जहरणाणु० जीवा । अज० संखे०गुणा । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणा-हारि ति ।

### एवं तेवीस अणियोगद्दाराणि समताणि।

्र१३९ अब जीवका आश्रय लेकर अल्पबहुत्व कहते हैं। वह दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्ट से प्रयोजन हैं। निर्देश दो प्रकारका है — आघ और आदेश । आघसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाल जीव सबसे थोड़े हैं। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाल जीव उनसे अनन्तगुणे हैं। इसी प्रकार सामान्य निर्धश्वोमे जानना चाहिए। आदेशसे नारिक्योमे उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाल जीव सबसे थोड़े हैं। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाल उनसे असंख्यातगुणे हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब पर्श्वोन्द्रय निर्यश्व, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपयात, देव और भवनवासीसे लेकर अपराजित तकके देवोमे जानना चाहिए। मनुष्य पर्यात, मनुष्यिनी और सर्वार्थसिद्धिके देवोमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अनुन्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाले उनसे सख्यानगुणे है। इस प्रकार जानकर इस अल्प बहुत्वका अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

३ १४०. जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे मोहनायकर्मकी जघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। श्राजघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले जीव श्रान्तगुणे हैं। श्रादेशसे नारिकयोमे मोहनीयकर्मकी जघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। श्राजघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले श्रसंख्यातगुणे हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सामान्य तिर्यश्व, सब पश्चेन्द्रयतियेश्व, सामान्य मनुष्य, मनुष्यश्रप्याप्त, देव और भवनवासीसे लेकर श्रपराजित विमान तकके देवोमे जानना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी श्रीर सर्वार्थ-सिद्धिके देवोमे मोहनीयकर्मकी जघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। श्राजघन्य श्रनुभागिवभक्तिवाले उनसे संख्यातगुणे हैं। इस प्रकार जानकर इस श्रस्पबहुत्वको श्रनाहारी पर्यन्त ल जाना चाहिये।

इस प्रकार तेईस अनुयोगद्वार समाप्त हुए।

भुजगारविहत्ती

१४१. भुजगारविह्तीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्दाराणि णाद्व्वाणि भवंति — सम्रुक्कित्तणाद्वि जाव अप्पावहुए ति । तत्थ सम्रुक्कित्तणाप्यमेण दुविहो णिद्दे सो — अधेण आदेसेण । ओयेण अत्थि मोह० भुजगार०-अप्पद्र०-अविद्द०-विद्दित्या जीवा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-सव्वमणुस-सव्वदेवे ति । णविर आणदादि जाव सव्वद्दिसिद्धि ति अत्थि अप्पद्र०-अविद्दि०विहत्तिया जीवा । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ १४२. सामिताणु० दुविहो०णिहे सो—ग्रोघे० आदेसे०। तत्थ ओघेण मोह० भ्रुजगार० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिहिस्स । अप्पदर०-अविहद० कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिहिस्स पिच्छादिहिस्स वा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्त-सव्वमणुस-देव०-भवणादि जाव सहस्सारे ति । णविर पंचिदियतिरिक्त अपज्ञ० मणुसअपज्ञ० भुज०-अप्पदर०-अर्वाह० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिहिस्स । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति अप्पदर०-अर्वाह० कस्स ? अण्णद० सम्मादिहि० मिच्छादिहिस्स वा । अणुहिसादि जाव सव्वहिसिद्धि ति मोह० अप्प०-अविह० कस्स ? अण्णद० सम्मा

भुजगारिवभक्ति

§ १४१. भुजकार विभक्तिमे ये तेरह अनुयोगद्वार जानने योग्य है— समुक्तिति।से लेकर अल्पबहुत्व पर्यन्त । उनमेसे समुक्तितिनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आदेश । आंघसे मोहनीयकर्मकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितिक्यिक्तिकाले जीव है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य और सब देवोमे जानना चाहिए । इननी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवाले जीव हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिए ।

विश्रोपार्थ—जो जीव सत्तामें स्थित मोहनीयके अनुभागको बढ़ाते हैं व भुजगारविभक्तिन वाले कहे जाते हैं, जो घटाते हैं व अल्पतर विभक्तिवाले कहे जाते हैं, और जिनके मोहका अनुभाग तद्वस्थ रहता है, न घटता है न बढ़ता हैं, व अवस्थितविभक्तिवाले जीव कहे जाते हैं। श्रोघसे श्रीर श्रादंशसे तीनो ही ,विभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं, किन्तु श्रानतसे लेकर सर्वार्थीसिद्ध विभान पर्यन्त भुजगार विभक्तिवाले देव नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि वहाँ मोहके जिस श्रनुभागको लेकर जीव उत्पन्न होते हैं, उसमे वृद्धि नहीं होती है।

े १४२. स्वामित्वानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है — श्रोघ और आदेश। उनमेसे श्रोघसे मोहनीयकर्मकी भुजगार्शवर्मक किसके होती हैं ? किसी भी मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । अल्पतर और श्रवास्थतविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यन्दृष्टि और मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । इसी प्रकार सब नारकी. सब तिर्यञ्ज, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवन-वासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि पश्चेन्द्रिय तिर्यञ्ज अपर्याप्तक और मनुष्य अपर्याप्तकोंसे भुजकार, श्रव्यतर और श्रवास्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । आनत स्वर्गसे लेकर नवप्रैत्रेयक तकके देवोंमे श्रव्यतर और श्रवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यन्दृष्टि और मिण्यादृष्टिके होती हैं । श्रनुदृश्से लेकर मर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी श्रव्यतर और श्रवस्थितविभक्ति

# दिहिस्स । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

- ५ १४३. कालाणुगमेण दुविहो णिहें सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०- अप्प० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अविह० केविचरं कालादो होटि ? ज० एगस०, उक्क० तेविहिसागरोवमसदं पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयं ।
- १४४. आदेसेण णेरइएसु भुजगार० ज० एगस०, उक्क० अंतांष्ठ० । अप्प-दर० जहण्णुक्क० एगस० । अंतांष्ठहत्तकालो णेरइएसु किण्ण लद्धो ?ाण, णेरइएसु

किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टिके होती है। इस प्रकार जानकर इन विभक्तियों के स्वामित्वको अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये।

विशोपार्थ—श्रोघसे मोहकी भुजगारिवभक्तिका स्वामी तो मिश्यादृष्टि ही होता है। किन्तु श्राल्पतर श्रीर अवस्थितविभक्तिकं स्वामी मिश्यादृष्टि भी होते हैं श्रीर सम्यदृष्टि भी होते हैं अर्थान् श्रोघसे मोहके सक्तामे स्थित अनुभागकी गृद्धि तो मिश्यादृष्टि ही करता है किन्तु हानि श्रीर श्रवस्थान दोनोंके हो सकते हैं। इसी प्रकार श्रादेशसे भी जानना चाहिए। विशेष यह है कि पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च श्रप्याप्तक श्रीर मनुष्यश्रपर्याप्तकमे तीनों ही विभक्तियाँ मिश्यादृष्टिके ही होती हैं. क्योंकि उनमे सम्यक्त्व नहीं होता हैं। तथा श्रानतसे लेकर नौ श्रीरयक तकके देवोम गृद्धि सम्भव न होनेसे वहाँ श्रन्पतर श्रीर श्रवस्थित पदका स्वामी मिथ्यादृष्टि श्रीर सम्यन्दृष्टि दोनोंको कहा है। श्रनुदिश श्रीर श्रनुत्तरोंमे सब सम्यक्त्वी ही होते हैं, अतः दोनों विभक्तियाँ सम्यक्त्वीके ही होती है। इसी प्रकार श्रन्य मार्गणाश्रोमे जान लेना चाहिये।

्र १४३. कालानुगमसं निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे मोहनीय-कर्मकी मुजगार श्रीर श्रम्पतर्गवर्मक्तका जघन्य काल एक समय है और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अवस्थितविभक्तिका कितना काल है? जघन्य काल एक समय है और उन्कृष्ट काल पल्यका असंख्यातवाँ भाग श्रधिक एक सौ त्रेसठ सागर है।

विशेषार्थ—सत्तामं स्थित अनुभागको आगेके समयम बढ़कर या घटाकर पुनः तद्वस्थ रह जानेसे भुजाकार और अल्पतरिवर्भाक्तका जघन्य काल एक समय होता है और लगातार प्रति समय बढ़ाते या घटाते जाने पर उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। इससे अधिक काल तक न भुजगारिवर्भिक्त होती है और न अल्पतरिवर्भिक्त। किन्तु अवस्थितिवर्भिक्त लगातार पत्यके असंख्यातवें भागसे अधिक एक सौ त्रंसठ सागर तक रह सकती है. क्योंकि किसी भागभूमिया मनुष्य या तिर्यञ्चने पत्यापमके असंख्यातवें भाग आयुके शेष रहने पर अथमोपशम सम्यक्तव प्राप्त करके अल्पतर किया किर मिध्यात्वको प्राप्त होगया और अवस्थितअनुभागविभक्तिवाला होगया। आयुके अन्तमे बेदकसम्यम्हिष्ट होकर दो छयासठ सागर तक बेदकसम्यम्हिष्ट व सम्यन्यिख्याहिष्ट रहकर अन्तमे उपरिम प्रवियकमे उत्पन्न होकर मिध्यात्वको प्राप्त होगया। वहाँसे चय कर मनुष्य हुआ। इस प्रकार अवस्थित अनुभागविभक्तिका पत्यको आसंख्यातवों भाग अधिक १६३ सागर काल प्राप्त होता है।

६ १४४. श्रादेशसे नारिकयोंमें भुजगारिवमित्तका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहर्त है। श्रन्यतरिवमित्तका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। अणुभागकंडएण विणा ओघिमव अणुसमयओवहणाए अप्पदरस्स असंभवादो। ण च एगसमएण अणुभागकंडओ णिवदि अणुभागकंडयस्स जहण्णुकीरणद्धाए वि अंतोष्ठहुत्तपमाणनादो। बंधेण अप्पदरस्स णिरंतरो अंतोष्ठहुत्तकालो किण्ण लब्भदे १ ण, अणुभागसंतस्स अणुसमयघादमंतरेण अप्पदराणुववत्तीदो। ण च एत्थ अणुसमय-घादो अत्थि, चारित्तमोहक्खवणाए चेव तस्स संभवादो। अविह० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि देसुणाणि। संपुण्णाणि किण्ण लब्भंति १ ण, णेरइएसुप्पज्जिय अंतोष्ठहुत्तकालमगमिय सम्मत्तग्गहणासंभवादो। मिच्छादिहिम्मि अविहदस्स कालो तेत्तीससागरोवममेत्तो किण्ण गहिदो १ ण, मिच्छादिहीसु अंतोष्ठहुत्ततादो उविर णिय-मेण अजगार-अप्पदराणं संभवादो। एवं सच्वणेरइयाणं। णविर सगिहदी देसुणा।

द्यांका – नारिकयोंमे अल्पनर विभक्तिका उन्छष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्रमाण क्यो नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं पाया जाता. क्योंकि नारिकयोंमे अनुभागकाण्डकके बिना श्रोघके समान प्रतिसमय अपवर्तनाक द्वारा अल्पतरिवमिक्त संभव नहीं है। श्रीर एक समयमें अनुभाग-काण्डकका घात होता नहीं हैं. क्योंकि अनुभागकाण्डककी उन्कीरणाका जघन्य काल भी अन्तर्भुहूर्त प्रमाण है।

शंका-बन्धकी श्रपेता अल्पतरविभक्तिका निरन्तर काल अन्तर्भृहर्त क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान नहीं. क्योंकि अनुभागकी सत्ताका प्रति समय घात हुए बिना अल्पतर नहीं वन सकता है। और नरकमें प्रति समय घात होता नहीं है, क्योंकि चारित्रमोहनीयकी क्षपणा में ही प्रति समय घात संभव है।

अवस्थित विभक्तिका जधन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है।

शंका-अविध्विमिक्तका उत्क्रष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि नारकियोमे उत्पन्न होकर अन्तर्मुहूर्त काल गये विना सम्यक्त्वका प्रहण संभव नहीं है।

शंका-मिण्यादृष्टिमे अवस्थिनविभक्तिका काल तेतीस सागर प्रमाण क्यों नहीं प्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिण्यादृष्टियोमे अवस्थितिवर्भक्तिका काल अन्तर्मुहूर्त है। वहां अन्तर्मुहूर्तसे ऊपर उनमे नियमसे भुजगार या अल्पतरिवभक्तिका होना संभव है, अतः नरकमे अवस्थितिवभक्तिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर नहीं कहा है।

इसी प्रकार सब नारिकयोंमें जानना चाहिए। किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्क्रष्ट काल कुछ कम ऋपनी ऋपनी स्थितिप्रमाण है।

विशेषार्थ-आदेशसे नारिकयोमे भुजगारिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्भहूर्त है। किन्तु अल्पतरिवभक्तिका जघन्य काल भी एक समय है और उत्कृष्ट काल भी एक समय है. भुजगारिक समान अन्तर्भहुर्त नहीं है। इसका कारण यह है कि जब

\$ १४५. तिरिक्षेसु भुज० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोस्र०। अप्प० जहण्णुक्क० एगस०। अविद्व ज० एगस०, उक्क० तिण्णि पित्रोवमाणि सादिरेयाणि। एवं पंचि-दियतिरिक्खितयिम्म। पंचिंदियतिरिक्खअपज्जतपसु भुज०-अविद्व० जह० एगस०, उक्क० श्रंतोस्र०। अप्पदर० जहण्णुक० एगस०। एवं मणुसअपज्जताणं। मणुसतियिम्म भुज०-अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोस्र०। श्रविद्व० ज० एगस०, उक्क० तिण्णि पित्रोवमाणि पुन्वको डितिभागगेण सादिरेयाणि। णविर मणुसिणीसु श्रंतोसुहुत्तेण सादिरेयाणि।

तक सत्तामे स्थित अनुभागका प्रति समय घात न हो तब तक अल्पतरविभक्तिका काल अन्तर्महर्त नहीं बन सकता। श्रीर वहाँ अनुभागका प्रतिसमय घात संभव नहीं है, क्योंकि श्रदुभागका प्रति समय घात चारित्रमाहकी चपणाम ही होता है। सारांश यह है कि कमें कि अनुभागको लेकर स्पर्धक रचना होती है। उसमे जो स्पर्धक बहुत ऋनुभागवाले होते है उन सब स्पर्धकोमे श्चानन्तका भाग देकर बहुभागप्रमाण स्पर्घक श्चात हैं उनमेसे कुछ स्पर्धकोको छोडकर शेप स्पर्धकोंके परमाराख्योका एक भाग मात्र नीचेके स्पर्धकोमे परिरामाया जाता है। अर्थात कुछ परमाराष्ट्राको पहले समयम परिणमात है, कुछको दृसर समयमें परिणमाते हैं। इस प्रकार श्चन्तमुंहर्त कालके द्वारा सब परमागुत्रांका परिएामा कर उन ऊपरके स्पर्धकांका श्रभाव कर दिया जाता है। इस प्रकार अन्तर्महर्त कालके द्वारा जो कार्य किया जाता है उसका नाम काण्डकघात है। इस प्रकार यद्यपि काण्डकघातम प्रति समय अनुभागका घात होता है पर वह फालिरूपसे ही होता है, इसलिए काण्डकघातके कालमे अल्पतरिवर्भाक्त सम्भव नहीं है। वह यहाँ अन्तर्महर्तके अन्तिम समयमे ही होती है। अतः न केवल नार्यक्योमे, किन्तु जिन मार्गणात्रोमे चारित्रमोहकी चपणा नहीं होती उन सबमे श्रल्पतर्रावभक्तिका अधन्य श्रौर उत्कृष्ट काल एक समय ही होता है। नारिकयोमे अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है किन्तु उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक अवस्थित-पना सम्यग्दृष्टिके ही बन सकता है और नरकम सम्यग्दृष्टिका काल अधिकसे अधिक आदि ऋौर अन्तके तीन तीन अन्तर्मुहूर्न कम तेतीस सागर होता है। इस प्रकार प्रत्येक नरकम जानना चाहिए. ऋन्तर केवल इतना है कि प्रत्येक नश्कमे ऋ य विभक्तियोका काल तो सामान्य नारकीके समान ही होता है, केवल अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है।

६ १४५. तिर्यश्वोमे मुनगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अल्पतरिवभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल कुछ श्रिष्ठक तीन पल्य है। इसी प्रकार पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च, पश्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त श्रीर पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च त्रपर्याप्तकों में मुजगार श्रीर श्रवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रन्यतरिवभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। इसी प्रकार मनुष्य श्रपर्याप्तकों में जानना चाहिए। मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यितियों में भुजगार श्रीर श्रन्थतरिक जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल पूर्वकाटिका त्रिभाग श्रिष्ठक तीन पत्य है। इतनी विशेषता है कि मनुष्यिनयों स्थार श्रीर श्रीरक तीन पत्य है।

१४६. देवेसु भुज० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोस्र० । अप्पदर० जहण्युक्क० एगस०। अविद्वि ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । एवं भव-णादि जाव सहस्सारो ति । णविर सगिद्वि भाणिद्व्वा । श्राणदादि जाव सव्वद्व-सिद्धि ति अप्पदर० जहण्युक्क० एगस० । अविद्वि ज० श्रंतोस्र०, उक्क० सगिद्वि । एवं चितिय णेद्व्वं जाव श्रणाहारि ति ।

### एवं कालाणुगमो समत्तो।

विशेपार्थ-कोई मिध्यादृष्टि तिर्यञ्च देवकुरु-उत्तरकुरुमें जन्म लेकर श्रौर तीन पत्य तक रहकर मरकर देव होगया। उसके श्रवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ श्रिक तीन पत्य होता है, क्योंिक भोगभूमिम उत्पन्न होनेवाले जीवके जन्म लेनेके कुछ समय पहलेसे उत्कृष्ट श्रनुभागका पात होकर श्रवस्थितपना सम्भव है। श्रपयाप्तकके सिवा तीनो प्रकारके मनुष्योंमें श्रत्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल श्रन्तमुंहूर्त है, क्योंिक यहाँ चपकश्रेणि होनेसे श्रनुभागका प्रतिसमय घात होना संभव है। तथा श्रवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिभाग श्रिक तीन पत्य है, क्योंिक कोई मिध्यादृष्टि मनुष्य एक पूर्वकोटिका त्रिभाग श्रेप रहने पर मनुष्यायुका बन्ध करके, सम्यक्त्वको प्रहुण करके, दर्शनमोहनीयका चपण करके, सम्यक्त्वको प्रहुण करके, दर्शनमोहनीयका चपण करके, सम्यक्त्वके साथ पूर्वकोटिका दिभाग विताकर उत्तरकुरुमे मरकर मनुष्य हुश्रा श्रौर वहाँ तीन पत्य तक रहकर मरकर देव हागया, तो उस मनुष्यके श्रवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्शेक होता है। किन्तु मनुष्यिनीके श्रन्तुर्मुहूर्त श्रिक तीन पत्य काल होता है जैसा कि तिर्यश्वम बतलाया है। शेष कथन सुगम है।

ु १४६. देवोमे भुजगार्यवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्त-र्मुहूर्न है। अन्यतरिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेनीस सागर है। इसी प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्त जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण कहना चाहिये। आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अल्पतरिवभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थित प्रमाण है। इस प्रकार विचार करके इस कालका अनाहारी पर्यन्त ले जाना चहिये।

विशेषार्थ—सामान्य देवोमे अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर होता है. क्योंकि सर्वार्थसिद्धिकी उत्कृष्ट स्थिति तेतीस सागर है। आनतादिकमे तथा अपरके विमानोमे भुजगारविभक्ति नहीं होती। अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय होता है तथा अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण होता है। यहाँ आनतादिकमे काण्डकघात करने पर उसके अन्तमे अल्पतरविभक्ति प्राप्त होती है, इसलिए उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। तथा काण्डकघातके समय अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, इसलिए इसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। और देवोके जीवन भर किया रहित होने पर अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल प्राप्त होता है, इसलिए इसका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहा है। अन्य मार्गणाओंमें इसी प्रकार अर्थात् गतिमार्गणाके अनुसार विचार कर काल घटित कर लेना चाहिए।

१४७. अंतराणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण। ओघेण मोह० भुजगारिवहित्तयंतरं केविचरं कालादो होदि ? जह० एगस०, उक्क० तेविद्वसागरो-वमसदं तीहि पिलदोवमेहि सादिरेयं। अप्पद० ज० अंतोग्रु०, उक्क० तेविद्वसागरो-वमसदं० पिलदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण सादिरेयं। अविद्वि० जह० एगस०, उक्क० अंतोग्रु०।

ं १४८. आदेसेण णेरइएसु मोह० भुज०-अप्प० ज० एगस० श्रंतोस्र०, उक्क० दोण्हं पि तेत्तीसं सागरोवमाणि देम्रणाणि । अविह० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोस्र० । एवं सव्वणेरइयाणं । णविर सगिहदी देम्रणा ।

🕴 १४६. तिरिक्लेस मोह० भ्रुज० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे०-

विशेषार्थ—श्रांघसे मोहनीयकी भुजगारविभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है, क्योंकि भुजगारके बाद एक समयके लिये श्रवस्थित या श्रन्यतरिक्तिके हो जाने पर पुनः भुजगार-विभक्तिके होने पर जघन्य श्रन्तर एक समय होता है और उत्कृष्ट श्रन्तर तीन पत्य श्रधिक १६३ मागर है, क्योंकि कोई मनुष्य भुजगारविभक्तिको करके पुनः श्रन्यतरिवभक्तिको करके मरकर देवकुकमें उत्पन्न हुश्रा, वहाँ भुजगारविभक्ति नहीं होती। श्रन्त समयमे वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छ्वासठ सागर तक सम्यक्त्व व सम्यग्निध्यात्वके साथ भ्रमण कर श्रन्तमे उपिम प्रैवयकमे १३१ सागरकी स्थिति लेकर जन्मा और श्रन्तर्भहूर्तके पश्चान मिध्यादृष्टि हो गया। मिध्यादृष्टि हो जाने पर भुजगारविभक्ति नहीं हुई, क्योंकि श्रन्युतादिकमे उसका निषय है। इस प्रकार भुजगारविभक्तिका उत्कृष्ट श्रन्तर तीन पत्य श्रधिक एक मौ त्रेमठ मागर होता है। श्रन्य-तर्रावभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर्महूर्त है। श्रर्थान जिम प्रकार भुजगारविभक्ति और श्रवस्थित-विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर्महूर्त है। श्रर्थान जिम प्रकार भुजगारविभक्ति और श्रवस्थित-विभक्ति एक समयके बाद भी हो जाती है उस तरह श्रन्यत्वभक्ति नहीं होती। तथा उत्कृष्ट श्रन्तर पहले श्रवस्थितविभक्तिका जो उत्कृष्ट काल एक सौ त्रेमठ मागर और पत्यका श्रसंख्यानवाँ भाग बतलाया है उतना ही है। श्रवस्थितविभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय और उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर्भूहूर्त है; क्योंकि पहले भुजगार श्रीर श्रन्यतर्वभक्तिका श्रोघसे इतना ही काल बतलाया है। वह यहाँ श्रवस्थितका श्रन्यरकाल जानना चाहिए।

१४४८. श्रादेशसे नारिकयोंमे मोहनीयकर्मकी भुजगारिवभित्तका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रौर श्रन्थतरिवभित्तका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर है । तथा दोनोंका उन्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम तेतीस सागर है । श्रवस्थितविभित्तका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रौर उत्दृष्ट श्रन्तर श्रन्तर्भृहूर्त है । इसी प्रकार सब नारिकयोंके जानना चाहिए । इतनी विशेषना है कि भुजगार श्रौर श्रन्थतरिवभित्तका उन्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम श्रपनी श्रपनी स्थितिप्रमाण लेना चाहिए ।

९ १४९. तिर्य चोंमें मोहनीयकी मुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और

भागो । अप्पद्रव जव अंतोमुव, उक्कव तिष्णि पिलदोवमाणि अंतोमुहुत्तेण सादि-रेयाणि । अविह व जव एगसव, उक्कव अंतोमुव । एवं पंचिदियतिरिक्खितयस्स । प्विति भोहव भुजव जव एगसम्भ्रो, उक्कव पुव्वकोडिपुधत्तं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ञव भुजव-अविह जव एगसव, अप्पद्रव जव अंतोमुव, उक्कव सन्वेसिमंतोमुहुत्तं । एवं मणुसअपज्ञव । मणुसतियम्स पंचिदियविरिक्खभंगो । णविरि भुजव उक्कव पुव्वकोडी देसुणा ।

१५०. देवेस मोह० भुज० अंतरं केव० ? ज० एगस०, उक्क० अद्वारस-सोगरो० सादिरेयाणि । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देमूणाणि । अविह० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं भवणादि जाव सहस्सारो ति । णविर भुज०-अप्प० उक्क० सगिहदी देमूणा । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० सगिहदी देमूणा । अविह० जहण्णुक्क० एगस० । अणुहिसादि जाव सन्वहसिद्धि ति अप्पदर० जहण्णुक्क० अंतोमु० । अविह० जहण्णुक्क० एगसमओ । एवं जाव अणोहारि ति चितिय णेदच्वं ।

#### एवमंतराणुगमो समत्तो ।

उत्कृष्ट अन्तर पत्यकं अमंख्यावे भाग है। अल्पतरिवर्गक्तका जयन्य अन्तर अन्तर्मृहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मृहूर्त अधिक तीन पत्य है। अविभियतिर्मिक्तका जयन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मृहूर्त है। इसी प्रकार पत्रे न्द्रियतिर्य अप्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पृत्रकाटिष्ट्रथन्वप्रभाण है। प्रेनेन्द्रियतिर्य अअप्याप्तकों भुजगार और अविभियतिर्मिक्तका जयन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पृत्रकाटिष्ट्रथन्वप्रभाण है। प्रेनेन्द्रियतिर्य अअप्याप्तकों भुजगार और अविभियतिक्रान्त्रियाका उत्कृष्ट अन्तर एक समय है. अल्पतरिक्रिका जयन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सब विभक्तियोका उत्कृष्ट अन्तर अन्तर मुद्दित है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों जानना चाहिए। सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यितियोक्षे पर्वोन्द्रयतिर्य अके समान भंग है। इतनी विशेषता है। क भुजगारियभिक्तका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है।

§ १५०. देशोम मोहनीयकर्मकी भुजगारिवभिक्तका अन्तर कितना है १ जयन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अष्टारह सागर है । अन्यतरिवभिक्ति जयन्य अन्तर अन्तर प्रक्र समय है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम इक्तीस सागर है । अविध्यतिवभिक्ति जयन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर अन्तर्म हुर्न है । इस प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वगपर्यन्न जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि इनमें भुजगार और अल्पतरिवभिक्ति उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोम अल्पतरिवभिक्ति जयन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अपनिथतिवभिक्ति जयन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अपनिथतिवभिक्ति जयन्य अन्तर्म अल्पतर्मिक्ति जयन्य और उन्कृष्ट अन्तर एक समय है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्ध तकके देवोम अल्पतर्मिक्ति जयन्य और उन्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभिक्ति जयन्य और उन्कृष्ट अन्तर एक समय है । इस प्रकार अनिहारक मार्गणा-पर्यन्त विचार करके इस अन्तर्भको ले जाना चाहिये।

१५१, णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिइ सो---ओघेण आदेसेण। तत्थ ओघेण मोह० भुज०-अप्पदर०-अविह० णियमा अत्थि। एवं तिरिक्खोघं।

विशेपार्थ-त्रादेशसे सभी मार्गणात्रोम भुजगारविभक्तिका जधन्य ऋन्तरकाल एक समय है। अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्त है और अवस्थितका जघन्य अन्तर एक समय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर्मुहूर्त है, जैसा कि श्रांघसे वतलाया है। विशंपता केवल भुजगार श्रीर श्रन्पतर्रावभक्तिके उत्कृष्ट श्रन्तरकालमे है. जो कि इस प्रकार है—सामान्य नार्राकयोंमे दोनो विभक्तियोका उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि सातवे नरकका एक मिध्यादृष्टि नारकी भुजगार्रावभक्तिको करके पुनः अल्पतरविभक्ति करके सम्यग्द्रष्टि हुआ और थोड़ी आयु शेष रहने पर सम्यक्त्वसे च्युत होकर पुन: भिष्याद्यष्ट हो गया श्रीर वहाँ उसने भुजगारविमक्ति की तो उसका उन्क्रप्ट अन्तर कुछ कम तैतीस सागर होना है। इसी प्रकार अल्पतरविभक्तिका भी लगा लेना चाहिये। प्रत्येक नरकम इसी प्रकार कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण उत्कृष्ट अन्तर होता है । तिर्यश्वोंमे भुजगारविभक्तिका उॡष्ट अन्तर पन्यके असंख्यातवें भाग है. क्योंकि पश्चे न्द्रियोमे भुजगारको करके पुन: एकेन्द्रियोमे जन्म लेकर पत्थके ऋसख्यातवें भाग काल तक भुजगारके विना ऋनुभागसत्कर्मको करके पुनः भुजगार करने पर भुजगारिवर्भक्तका ऋतरकाल पत्यके ऋसंख्यातवें भाग होता है और ऋल्पतरावभक्तिका उत्क्रुप्र ऋन्तरकाल अन्तर्मुहर्त ऋधिक तीन परुष है, क्योंकि कोई तिर्यश्व अल्पतर करके भागभूमिम उत्पन्न हो गया और तीन परुयकी -प्रायुकं अन्तम काण्डकघात किया तो यह अन्तरकाल प्राप्त होना है। पञ्चे न्द्रिय तिये च. पञ्चे -न्द्रियपर्याप्र और पश्चेन्द्रियतिये खयोनिमतियोमे भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिप्रथक्त्व है, क्योंकि इनमेसे कोई तिर्यश्च संज्ञी दशामें भुजगारको करके मरकर ऋसंज्ञी पश्चीन्द्रिय तिर्यञ्च हो गया त्रौर वहाँ पूर्वकोटिपृथक्त काल तक रामान त्रनुभाग मत्कर्मको करके मरकर पुन: सज्जी पञ्चे न्द्रिय हुन्ना त्र्यौर वहाँ उसने भुजनार्गवर्भाक्त की तो उनना अन्तरकाल होता है। तीन प्रकारके मनुष्योम भुजगारका उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम पूर्वकोटि है. क्योंकि किसी मनुष्य ने त्राठ वर्षकी त्रवस्थामे भुजगारको करके पश्चान सम्यक्त्वको प्राप्त किया त्र्यौर मृत्युसे कुछ काल पहले सम्यक्त्वसे च्युत होकर पुन: भुजगारविभक्तिको किया तो भुजगारका उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम पूर्वकोटि होता है। यहाँ शेप कथन पश्चीन्द्रय तिर्यश्चोक समान है। देवोमे भुजगारका उन्कृष्ट ऋन्तर कुछ ऋधिक श्रद्वारह सागर है, क्योकि कोई संज्ञी मिध्याद्दष्टि निर्यश्व या मनुष्य शतार महस्रारम जन्म लेकर भुजगारको करके पश्चात सम्यग्दृष्टि हो गया, मरनेक पहले मम्यक्त्वसे च्युत होकर उसने पुनः भुजगारिवर्भक्त की तो भुजगारका उन्कृष्ट अन्तर साधिक त्रद्वारह सागर होता है, इससे अधिक इमिलये नहीं हो मकता कि अच्युतादिकमें भुजगार नहीं होता । तथा ऋल्पतरका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस भागर उपरिम प्रैवयककी अपेत्तासे जानना चाहिए। ग्रै ययकसे ऊपरके देव सम्यन्द्राष्ट्र ही होते हैं, अतः उनमे अल्पतरका अन्तर अन्तर्मुहर्तसे अधिक नहीं होता. क्योंकि एक अनुमागकाडककी अन्तिम फालिक पतनके समय अल्पतर्विभक्ति होती है। उसके बाद् दूसरे अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिके पतन होनेमे एक अन्तर्महर्त काल लगता है।

#### इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ।

१५५१. नाना जीवोकी अपेद्वा भंगविचय अनुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और आदेश। उनमेंसे ओघसे मोहनीय कर्मकी भुजाकार, अन्पतर और अवस्थितविभक्तिवाल जीव

आदेसेण णेरइएसु मोह० भुज०-अविह० णियमा अत्थि । अप्पदर० भजिदन्ता । सिया एदं च अप्पदरिवहित्तिस्रो च १ । सिया एदं च अप्पदरिवहित्तिया च २ । धुवे पिक्सिते तिण्णि भंगा ३ । एव सन्वणेरइय-सन्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-दंव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुसअपज्ज० मोह० सन्वपदा भयणिज्जा । भंगा छन्त्रीस २६ । आण्दादि जाव सन्वहिसिद्धि ति मोह० अर्वाह० णियमा अत्थि । अप्पदर० भजियन्वा । सिया एदं च अप्पदरिवहितिस्रो च १ । सिया एदं च अप्पदरिवहितिया च २ । एत्थ धुवे पिक्सिते तिण्णि भंगा ३ । एवं जाणिद्णै एदंन्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समत्तो ।

नियमसे हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्य श्वाम जानना चाहिए। आदेशसे नारिकयोम मोहनीयकी सुजगार श्रीर श्रवस्थितिव्रक्तित्वाले जीव नियमसे हैं। अरुपतरिव्रमित्त्वाले जीव भजनीय हैं। कदाचित इन विभक्तिवालोंके साथ एक अरुपतरिव्रमित्त्वाला जीव होता है। कदाचित् इन विभक्तिवालोंके साथ अनेक अरुपतरिव्यक्तिवालों जीव होते हैं। इस प्रकार इन दोनों भंगोम एक ध्रुव भंगके मिलानेसे तीन भंग होते हैं। इस प्रकार सब नारकी. सब पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च, सब मनुष्य, सामान्य देव श्रीर भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए। मनुष्य अपर्याप्रकोम मोहनीयके सब पद भजनीय है। भङ्ग छुर्व्यास होते हैं। श्रानतसे लेकर सवार्थिसिद्धिपर्यन्त मोहनीयकी अवस्थितिवभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं। श्रवप्तरिवभक्तिवाले जीव भजनीय हैं। कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ एक अरुपतरिवभक्तिवाला जीव हाता है १। कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ एक अरुपतरिवभक्तिवाला जीव हाता है १। कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ एक अरुपतरिवभक्तिवाला जीव हाता है १। कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ श्वके अरुपतरिवभक्तिवाले जीव होते हैं २। इस प्रकार इन दोनों भङ्गोम ध्रुव भङ्गके मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं ३। इस प्रकार भङ्गविचयका जानकर उसे अनाहारकमार्गएए। पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विश्वापर्थ - अंग्रंस तीनों ही विभक्तिवालं जीव नियमसे पायं जाते हैं। उनका कभी अभाव नहीं होता। आदेशसे नारिकयोम भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालं तो नियमसे पाये जाते हैं। अतः तीन भंग होते हैं - भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालं विकल्पसे पाये जाते हैं। अतः तीन भंग होते हैं - भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालं जीव नियमसे होते हैं. यह एक ध्रुव भंग है तथा दो अध्रुव भंग है - कदाचित् भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालंकं साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव पाया जाता है और कदाचित् इन दोनों विभक्तिवालंकं साथ अल्पतरविभक्तिवालं अनेक जीव पायं जाते हैं। सब नारिकयों, सब पञ्च न्द्रिय तिर्यञ्चों, सब मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहसारपर्यन्त तकके देवोमं तीन भंग होते हैं। किन्तु मनुष्य अपर्याप्तक सान्तर मार्गणा है, अतः उसमे सभी पद विकल्पसे होते हैं और भंग छन्वीस होते हैं - १ कदाचित् भुजगारिवभक्तिवाला एक जीव होते हैं। ५ कदाचित् अल्पतरिवभक्तिवाला एक जीव होते हैं। ५ कदाचित् अल्पतरिवभक्तिवाला एक जीव होता है। ५ कदाचित् अल्पतरिवभक्तिवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् अल्पतरिवभक्तिवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् अल्पतरिवभक्तिवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होता है। ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होते हैं। १ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाल अनेक जीव होते हैं। १ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाल अनेक जीव होते हैं। १ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाल अनेक जीव होते हैं। १ कदाचित् भुजगारवाला

<sup>9.</sup> आ॰ प्रती भ्रवट्टि॰ शियमा अन्धि सिया इति पाठः । २० ता॰ प्रती एवं सन्वरोरहयसन्व जाशिह्रण इति पाठः ।

§ १५२. भागाभागाणु० दुविहो णिइं सो—ओघेण आदेसेण । ओघे० मोह० भुज० सव्वजीवाणं केविडओ भागो ? संखे०भागो । अप्पदर० केव० ? असंखे०-भागो । अविह० केव० ? संखेजा भागा । एवमसंखे०-अणंतजीवरासीणं वत्तव्वं । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० भुज०-अप्पदर० सव्वजीव० केव० ? संखे०भागो । अविह० संखेजा भागा । आणदादि जाव अवराइद ति अप्पदर० सव्वजी० केव० ? असंखे०-भागो । अविह० असंखेजा भागा । सव्वहिसिद्धिदेवेसु अप्पदर० सव्वजीव० केव० ?

एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव हाता है। १० कदाचित् भुजगारवाला एक जीव श्रीर अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं। ११ कदाचिन् भुजगारवाले अनेक जीव श्रीर अल्पतरवाला एक जीव हाना है। १२ कदाचिन भुजगारवाले अनेक जीव और अल्पतरवाले अनेक जीव हाते हैं। १३ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव श्रौर श्रवस्थितवाला एक जीव होता है। १४ कदा-चित्र भूजगारवाल त्रानेक जीव त्रीर त्राविस्थतवाल त्रानेक जीव होते हैं। १५ कदाचित त्रान्यतर बाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है। १६ कदाचित अल्पतरवाला एक जीव श्रीर अवस्थितवाले श्रनेक जीव होते हैं। १७ कदाचित श्रल्पतरवाले श्रनेक जीव श्रीर श्रवस्थित वाला एक जीव होता है। १८ कदाचिन ऋल्पतरवाले श्रानेक जीव और अवस्थितवाले श्रानेक जीव होते हैं। १९ कदाचिन भुजगारवाला एक जीव, अन्पतरवाला एक जीव और अर्बास्थत-वाला एक जीव होता है। २० कदाचिन भूजगारवाला एक जीव. अरुपतरवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं। २१ कर्दाचित् भुजगारवाला एक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव श्रौर श्रवस्थितवाला एक जीव होता है। २२ कदाचिन मूजगारवाला एक जीव, श्रस्पतर-बाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं। २३ कटाचिन भुजगारवाले अनेक जीव. अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है। २४ कदाचिन भूजगारवाल श्रनेक जीव श्रन्पतरवाला एक जीव श्रीर श्रवस्थितवाल श्रनेक जीव होते है। २५ कदाचित भुजगारवाल त्रानेक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव त्रीर अवस्थितवाला एक जीव होता है। २६ कदाचिन भूजगारवाले स्रनेक जीव, स्रल्पनरवाले स्रनेक जीव स्रीर स्रवांस्थनवाले स्रनेक जीव हाते हैं। आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त अवस्थिनविभक्तिवाले जीव नियमसे पारं जाते हैं। अतः यह एक ध्रुव भंग होता है और अल्पतरका लेकर दो अध्रुव भंग होते हैं। इस प्रकार तीन भंग होते हैं। यहाँ चार गतियोंकी अपेत्ता ही भङ्गविचयका विचार किया है। शेप मार्ग-णात्रोंमे इसे ध्यानमे रखकर जान लेना च*ा*हिए।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेत्ता भङ्गविचयानुगम ममाप्र हुआ।

्र १५२ भागाभागानुगमकी ऋषेचा निर्देश दो प्रकारका है — श्रोघ श्रौर श्रादेश । श्रोघसं माहनीयकर्मकी भुजगारविभक्तिवाल जीव सब जीवोके किनने भाग हैं । संख्यातवें भाग हैं । श्रविभ्यतविभक्तिवाल जीव सब जीवोके किनने भाग हैं । श्रविभ्यतविभक्तिवाल जीव सब जीवोके किनने भाग हैं । इसी प्रकार श्रसंख्यात श्रौर श्रान्त जीवराशियोका कथन करना चाहिये । मनुष्यपर्याप्त श्रौर मनुष्यिनियोंमें भुजगार श्रौर श्रन्पतरिवभक्तिवाले जीव सब जीवोंके किनने भाग हैं । सख्यानवें भाग हैं । श्रविभ्यतिवभक्तिवाले जीव सब जीवोंके किनने भाग हैं । स्रान्त स्वर्गसे लेकर श्रपराजित विमान तकके देवोंम श्रन्पतरिवभक्तिवाले जीव सब जीवोंके श्रसंख्यान बहुभाग हैं । सर्वार्थसिद्धिक देवोंमें श्रन्पतरिवभक्तिवाले विभक्तिवाल जीव सब जीवोंके श्रसंख्यान बहुभाग हैं । सर्वार्थसिद्धिक देवोंमें श्रन्पतरिवभक्तिवाले

संखे॰भागो । अविडि॰ संखेजा भागा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अर्णाहारि ति । एवं भागाभागाणुगमो समत्तो ।

१५३. परिमाणाणुगमेण दुविहो णिइ सो—ऋोघेण आदेसेण। ऋोघेण मोह० भुज०-अप्पद्र०-अविह० दृब्वपमाणेण केविडया ? अणंता । एवं तिरिक्खोधिम्म ।

१५४. आदंसेण णेरइएसु सन्वपद्वि० असंखेजा। एवं सन्वणेरइय--सन्व-पंचिदियातिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ञ०-देव०--भवणादि जाव अवराइदं ति। मणुस-पज्जत्त-मणुस्सिणि-सन्वद्वसिद्धिदेवेसु सन्वपद्वि० संखेजा। एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।

## एवं परिमाणाणुगमो समत्ता ।

जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवे भाग है । श्रवस्थित/वभक्तिवाले जीव सब जीवोके संख्यात बहुभाग हैं । इस प्रकार भागाभागानुगमको जानकर श्रनाहारकमार्गणा पर्यन्त ले जाना जाहिये ।

विशेषार्थ-श्रांघसे मुजगारिवभिक्तवालं सव जीवांके सख्यातवें भाग होते हैं, श्रम्पतर-विभिक्तवालं श्रसंख्यातवें भाग होते हैं और श्रवस्थितिविभिक्तिवालं संख्यात बहुभाग होते हैं। इसका कारण यह है कि श्रवस्थितिविभक्तिका काल बहुत श्रिधक है। तथा मुजगारिवभिक्ति और श्रम्पतरिवभिक्तिका काल यद्यपि श्रोघसे समान है फिर भी श्रम्पतरिवभिक्तिका अन्तर्मुहूर्त काल केवल कियाविशेषके समय ही होता है। श्रमः काल ममान होने पर भी श्रम्पतरिवभिक्तवालं कम है श्रोर मुजगारिवभिक्तवालं श्रिधक है। जिन मार्गणाश्रामे जीवराशि श्रमख्यात या श्रमन्त है उनमे इसी प्रकार भागामाग जानना चादिए। मनुष्य पर्याप्र और मनुष्यिनियोका प्रमाण सख्यात है. श्रतः उनमे संख्यातैकभाग तो मुजगार और श्रम्परिवभिक्तवालं होते है श्रीर संख्यात बहुभाग श्रवस्थितिवभिक्तिवालं होते है। श्रानतसे लेकर श्रपराजित विमान पर्यन्त प्रत्येकमे जीवराशि यद्यपि श्रसंख्यात है, किन्तु उनमे मुजगारिवभिक्त नहीं होतीः श्रतः श्रसंख्यातेकभागप्रमाण जीव श्रम्पतरिवभिक्तवालं होते हैं और श्रसख्यात बहुभागप्रमाण जीव श्रवस्थितिवभक्तिवालं होते हैं। सर्वार्थसिद्धिक देवोका प्रमाण संख्यात है, श्रतः उनमे संख्यातेक भाग जीव श्रम्पतरवालं श्रीर संख्यात बहुभाग श्रवस्थितवालं होते हैं।

#### इस प्रकार भागाभागानुगम समाप्त हुआ।

१४५३, परिमाणानुगमकी अपेत्ता निर्देश दो प्रकारका है —श्रांघ श्रौर श्रादेश । श्रांघसे माहनीयकी भुजगार, श्रन्पतर श्रौर श्रवस्थितविभक्तिवाले द्रव्यप्रमाण्से श्रथीन् गणनाकी श्रपेक्षा कितने हैं १ अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यभ्वांम जानना चाहिए ।

\$ १५४. श्रादेशसे नारिकयोमे सब विमक्तिवाले जीव श्रसंख्यान हैं। इसी प्रकार सब नारिका, सब पश्चे निद्रयतिर्यश्च. सामान्य मनुष्य, मनुष्य त्रपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर द्यपराजिन विमान तकके देवोमे जानना चाहिए। मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यनी और सर्वार्थ-सिद्धिके देवोमे सब विभक्तिवाले संख्यात हैं। इस प्रकार परिमाणानुगमको जानकर उसे श्चनाहारक मार्गणापर्यन्त ले जाना चाहिये।

१४४. खेताणुगमेण दुविहो णिहेसो—श्रोघेण आदेसेण । अघेण मोह० भ्रुज०-अप्प०-अविह०विहत्तिया केव० खेत्ते ? सव्वलोगे । एवं तिरिक्खोघं । सेस-मग्गणासु मोह० सव्वपदा लोगम्स असंखे०भागे । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणा-हारि ति ।

# एवं खेताणुगमो समत्तो।

५५६. पोसणाणु० दुविहो० णिइ सो — ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० तिण्णिपद्विहत्तिएहि केविडयं खेत्रं पोसिटं ? सव्वलोगो । एवं तिरिक्खोघं । आदे-सेण णेरइएसु सव्वपद्विहत्तिएहि केविडयं खेत्रं पोसिटं ? लोगस्स असंखे०भागो छचोइसभागा देस्णा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विद्यादि जाव सत्तिमि ति तिण्हं पदाणं सगपोसणं वत्तव्वं। सव्वपंचिदियितिरक्ख-सव्वमणुस्साणं भ्रज०-अप०-अविड०

विशेषार्थ—भागाभागानुगममं तो यह वनलाया गया था कि अमुक विभक्तिवाले अपनी अपनी जीवराशिके किनने भाग प्रमाण हैं। पिमाणानुगममं उनका परिमाण बनलाया गया है। श्रांघसे नीनं। ही विभक्तिवालोका परिमाण अनन्त है। आदेशसे जिन मार्गणाओं जीवराशि असंख्यात है उनमे प्रत्येक विभक्तिवालोका परिमाण असंख्यात है. जिनमें जीवराशि संख्यात है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोका परिमाण संख्यात है और जिनमें जीवराशि अनन्त है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोका परिमाण संख्यात है और जिनमें जीवराशि अनन्त है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोका परिमाण अनन्त है।

#### इस प्रकार परिमाणानुगम भमाप्त हुआ।

६ १५५. चेत्रानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रौर श्रादेश। श्रोघसे मोहनीय कर्मकी मुजगार. श्रल्पतर श्रौर श्रवस्थितविभक्तिवाले जीव कितने चेत्रमे पाये जाते है ? सर्व लोकसे। इसी प्रकार सामान्य तिर्यंचोमे जानना चाहिए। शेप मार्गणाश्रोमे मोहनीयकी सब विभक्तिवाले जीव लोकके श्रसंख्यानवें भागमे रहते हैं। इस प्रकार चेत्रानुगमको जानकर उसे श्रनाहारी प्रयंन्त ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ-श्रोघसे तीनो पदवालोका सर्वलोक चेत्र सम्भव है इमिलए वह उक्त प्रमाण कहा है। इसी प्रकार सामान्य निर्वश्वोम भी घटिन कर लेना चाहिए। शेष गतियोम वर्नमान चेत्र लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण है यह देखकर उनमे वह अपने अपने सम्भव पदोंकी अपेचा उक्त प्रमाण कहा है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त शेष भागणात्रोम चेत्र जानना चाहिए।

# इस प्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ।

§ १५६. स्पर्शनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रीर श्रादेश। श्रोघसे मोहनीय कर्मकी तीनों विभक्तिवाले जीवोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? समस्त लोकका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमे जानना चाहिए। श्रादेशसे नार्राक्योंमे सब विभक्तिवाले जीवोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके श्रसंख्यातवें भागका श्रीर त्रसनालीके चौदह भागोमें कुछ कम छह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पहली पृथिवीमें चेत्रके समान भंग है। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त तीनों विभक्तियोंका श्रपना श्रपना स्पर्शन कहना चाहिये। सब पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च श्रीर सब मनुष्योंमें मुजगार, श्रन्पतर श्रीर श्रवस्थतविभक्ति-

लोग० असंखे०भागो सञ्बलोगो वा । देवेसु भुज० अप्प०-अविद्विकेव० १ लोग० असंखे०भागो अह-णवचोइस० देसूणा । एवं सञ्बदेवार्गा । णवि सगसगपोसण वत्तव्वं । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

### एवं पोसणाणुगमो समत्तो ।

ः १५७. कालाणुगमेण दुविहो णिद्दोसो—त्र्योघेण आदेसेण य । त्र्योघेण मोह० तिण्णिपद०वि० सव्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं ।

वालोंका म्पर्शन लोकका श्रसंख्यातयाँ भाग श्रौर सर्व लोक है। देवोंमे भुजगार, श्रल्पतर श्रौर श्रवम्थितविभक्तिवालोने कितने चेत्रका म्पर्शन किया है ? लोकके श्रसंख्यातवें भागका श्रौर चौदह भागोंमेंने कुछ कम श्राठ श्रौर कुछ कम नौ भागप्रमाण चेत्रका म्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवोंमे जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रपना श्रपना म्पर्शन कहना चाहिये। इस प्रकार म्पर्शनानुगमको जानकर उसे श्रनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ-त्रादेशमं नरकगतिमं सब विभक्तिवाले नारिकयोंने मारणान्तिक श्रीर उपपाद के द्वारा अतीत कालमें कुछ कम छह बटं चौदह राजु प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है और राप संभव पदोंके द्वारा अतीतकालमे तथा संभव सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमे लोकके असंख्यातवें भाग चेत्रका स्पर्शन किया है। पहले नरकमे सम्भव सभी पदोके द्वारा लोकके असंख्यातवें भाग न्नेत्रका स्पर्शन किया है। दूसरे से सातवें नरक तक सभी विभक्तिवाले नारकियोने मारणान्तिक अौर उपपाद पदके द्वारा अतीन कालमे दूसरे नरकमे कुछ कम एक बटे चौदह, तीसरेमे कुछ कम दो बट चौदह, चौथेमें कुछ कम तीन बट चौदह, पॉचवेंमें कुछ कम चार बट चौदह, छटेमे कुछ कम पाँच बटे चौदह और सातवेंमें कुछ कम है बटे चौदह भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है तथा संभव शेप पदोके द्वारा अतीत कालमे और संभव सभी पदोके द्वारा वर्तमान कालमे लोकके ऋसंख्यानवें भाग चेत्रका म्पर्शन किया है। सब पश्चे न्द्रियतिर्यश्च श्रीर सब मनुष्योंमें तीनो विभक्तिवाले जीवोने मारगान्तिक और उपपाद पदके द्वारा अतीत कालमे सर्वलोकका म्पर्शन किया है और संभव शेष पदोके द्वारा अतीतकालमे तथा संभव सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमे लोकके श्रसंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है। सामान्य देवांमे तीनों विभक्तिवाले जीवोने विहार वस्वस्थान, वंदना, कपाय, श्रौर विकियापदके द्वारा श्रतीत कालमे कुछ कम श्राठ वंट चौदह राज चेत्रका स्पर्शन किया है श्रीर मारणान्तिक पदके द्वारा श्रतीत कालुमे कुछ कम नौ बट चौदह राजु त्रेत्रका स्पर्शन किया है। तथा सभव पदोंके द्वारा वर्तमान कालमे श्रीर स्वस्थानस्वस्थान पदके द्वारा अतीत कालमें लोकके असंख्यातवें भाग चेत्रका म्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवोंमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये। श्रोघसे सब लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है। इस प्रकार इस स्पर्शनको ध्यानमे रखकर भुजगार श्राद् पदोकी श्रपेत्ता श्रोघसे व चारो गतियोमे स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए। अन्य मार्गिएाओमे भी अपना श्रपना स्पर्शन जानकर जिस पदकी ऋषेचा जो स्पर्शन सम्भव हो उसे जान लेना चाहिए।

#### इस प्रकार स्पर्शनानुगम समाप्त हुन्त्रा।

१५७. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है— ओघ और आदेश। ओघसे मोहनीयकी तीनों विभक्तियोंका काल सर्वदा है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यथ्वोंमे जानना चाहिए। १४८. आदेसेण णेरइएस भुज०-श्रविष्टि सव्बद्धा। अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० आविष्ठ० असंखे०भागो । एवं सव्वणेरइय--सव्वपंचिदियतिरिवख--मणुस्स-देव०-भवणादि जाव सहस्सारा ति । णविर मणुस्सेसु अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु०। एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी०। मणुसअपज्ज० मोह० भुज०-श्रविष्ठ० ज० एगसमओ, उक्क० पितदो० असंखे०भागो। अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० आविष्ठ० असंखे०भागो। आणदादि जाव अवराइद ति अप्पदर०-अविष्ठ० णेरइय-भंगो। सव्वहे अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया। अविष्ठ० सव्वद्धा। एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

## एवं णाणाजीवेहि कालाणुगमो समतो।

१५८. आहेशसे नारिकयों मे भुजगार और अवस्थितविभक्तिका काल सर्वद् है। अल्प-तर्रिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवली के असंख्यातवें भाग है। इसीप्रकार सब नारिकी, सब पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासी से लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों मे जानना चाहिए। इननी विशेषता है कि मनुष्यों मे अल्पनरिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्महूर्त है। इसी प्रकार मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यतिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भाग है। अल्पतरिवभिक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवली के असंख्यातवें भाग है। आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवों मे अल्पतर और अवस्थितविभक्तिका मंग नार्रिकयों के समान है। सर्वार्थिसिद्धिमे अल्पतरिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल स्वर्गर और अवस्थितविभक्तिका मंग नार्रिकयों के समान है। सर्वार्थिसिद्धिमे अल्पतरिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। अवस्थितविभक्तिका काल सर्वदा है। इसप्रकार कालानुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रादेशसे सभी गतियोमे भुजगार श्रीर श्रविस्थितिक्रमिक्तवाले जीव तो सर्वद। पाये जाते हैं, केवल ममुष्य श्रपर्याप्रकोमें इन दोनो विभक्तिवाले नाना जीवोका जघन्य काल एक समय है श्रीर उन्हुष्ट काल पत्यका श्रसंख्यातवाँ भाग है. क्यांकि यह सान्तर मार्गणा है श्रीर इसका उन्हुष्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवे भागप्रमाण होता है। परन्तु श्रम्पराविभक्तिवाले नाना जीवोंका काल जघन्यसे एक समय श्रीर उन्हुष्टसे श्राविलका श्रसंख्यातवाँ भाग होता है। श्रथीत किसी भी गतिमे श्रम्पत्वभिक्तिवाले जीव कमसे कम एक समय तक श्रीर श्रधिक से श्रिषक श्राविलके श्रसंख्यातवें भाग काल तक ही पाये जा सकते है उसके पत्रान कुछ काल ऐसा श्राजाता है जिसमें एक भी श्रम्पराविभक्तिवाला जीव नहीं होता। मात्र श्रानतसे लेकर श्रपराजिन तकके देवोमे भुजगारविभक्ति नहीं होती। शेष दो होती हैं, इसिलए उनमे भुजगारके सिवा शेष दोका काल कहा है। तथा सर्वार्थसिद्धिमें श्रम्पराविभक्तिवालोका उन्हुष्ट काल संख्यात समय है। सामान्य तिर्थश्वोंमें श्रम्पतर विभक्तवाले भी मर्वदा पाये जाते हैं, इसिलए इनमे तीनोंका काल मर्वदा कहा है श्रीर इसी श्रपेत्तासे श्रोधकी श्रपेत्ता भी तीनोंका काल सर्वदा कहा है।

१४६. श्रंतराणुगमेण दुविहो णिहे सी--ओघेण आदेसेण | श्रोघेण मोह० तिण्णिपद्विहित्तियाणं णित्थ श्रंतरं । एवं तिरिक्खोघं । श्रादेसेण णेरइएसु भुज०-श्रविह० णित्थ श्रंतरं । अप्प० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोमु० । एवं सन्वणेरइय-सन्व-पंचिदियतिरिक्ख-मणुसतिय-देव भवणादि जाव सहस्सार ति । मणुसअपज्ज० तिण्णिपदिवि० ज० एगस०, उक्क० पिट्टिं। असंखे०भागो । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अप्प० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिदियाणि । श्रविह णित्थ श्रंतरं । श्रणुहिसादि जाव सवहिसद्धि ति अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० वासपुथतं पित्तदो० संखे०भागो । श्रविह० णित्थि श्रंतरं । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

# एवमंतराणुगमो समत्तो ।

१५९ अन्तरानुगमकी अपेत्ता निर्देश दो प्रकारका है – आंध और आंदेश। आंधसे मोहनीयकी तीनो विभक्तियों का अन्तरकाल नहीं है। इसीप्रकार सामान्य निर्यक्षा जानना चाहिए। आदेशसे नारिक्यों में भुजगार और अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है। अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूत है। इसीप्रकार सब नारकी, सब पश्चे न्द्रिय तिर्थक्त, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्तकामें तीनो विभक्तिस्थानों का जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाए है। आनत स्वर्गसे लेकर नव प्रैं उसक कक देवामे अल्पतर्यिभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर पत्यक असंख्यातवें भागप्रमाए है। आनत स्वर्गसे लेकर नव प्रैं उसक तकके देवामे अल्पतर्यिभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर सात रात-दिन है। अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है। अनुद्रासे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों अल्पतर्यिभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर अपराजित तक वर्षग्रथक्त और सर्वार्थसिद्धिमं पत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। अवस्थित-विभक्तिका अन्तर नहीं है। इसप्रकार अन्तरानुगमको जानकर उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशोपार्थ-श्राघसं व श्रादेशसे सामान्य तिर्यश्वामं तो तीनों ही विभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, श्रातः श्रन्तर नहीं है। शेष गित्यामं मुजगार श्रीर श्रवस्थितवाले सर्वदा पाये जाते है, श्रातः उनका श्रन्तर नहीं है। किन्तु मनुष्य श्रपर्याप्तकोमं तीनों विभक्तिवालोका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर पत्यके श्रसंख्यातवे भागप्रमाण होता है, क्योंकि यह सान्तर भागणा है श्रीर उनका जघन्य श्रन्तरकाल एक समय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तरकाल पत्यके श्रसंख्यातवे भागप्रमाण है। श्रात्पत्रविभक्तिका श्रन्तर सब नारिक्षणे सब पश्चिन्द्रियातर्यश्चोः तीन प्रकारके मनुष्यां, सामान्य देवों श्रोर भवनवासीमं लेकर सहस्रारपर्यन्त तकके देवोमं अध्ययस्य से एक समय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर्म् होता है। श्रान्तसे लेकर सब श्रीवयक तकके देवोमं श्रम्यमं प्रक्षमाय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर सात रात दिन होता है, क्योंकि उनमे प्रथमापसम्यक्त्वके श्रीममुख हुए जीवके उन्कृष्ट श्रान्त सत्तताई है श्रीर प्रथम सम्यक्त्वका जघन्य श्रन्तरकाल एक ममय श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर सात रात दिन बतलाया है तथा श्रमुदिशा-दिक्रमेसे श्रपराजित नकके देवोमे श्रन्तरश्रमुभागविभक्तिका उन्कृष्ट श्रन्तरकाल वर्ष प्रथक्तव श्रीर सर्वार्थसिद्धिमं पत्यके संख्यातवें भागप्रमाण है। श्रेष कथन सुगम है।

# १६०, भावाणु० सन्वत्थ ओदइओ भावो । एवं भावाणुगमो समतो ।

१६१. अप्पावहुगाणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण। तत्थ ओघेण सब्बत्थोवा अप्पदरविहित्तया जीवा। भुज०विहित्ति० असंखे०गुणा। अविहि०वि० संखे०गुणा। एवं चदुसु वि गदीसु। णविर मणुसपज्जत-मणुसिणीसु संखेज्जगुणं कायव्वं। आणदादि जाव अवराइदं ति सब्बत्थोवा अप्पदरविहित्तया। अविहि० असंखे०गुणा। सब्बहे सब्बत्थोवा मोह० अप्पदरविहित्तया। अविहिद्वि० संखे०गुणा। एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

### एवं भुजगाराणुगमो समतो।

# पदणिक्लेवो

ः १६२. पदणिक्खेवे ति तत्थ इमाणि [ तिण्णि ]ं अणिओगद्दाराणि— सम्रुक्तित्तणा सामित्तमप्पाबहुत्रां चेदि । को पदणिक्खेदो १ भुजगारविसेसो । ण च पुणरुत्तदा, जहण्णुकस्सवड्डि-हाणि-अवद्वाणेसु पहिबद्धतादो ।

१६०. भावानुगमकी ऋषेत्ता सर्वत्र ऋौदयिक भाव है।

इस प्रकार भावानुगम समाप्त हुन्या।

ह १६१. अल्पबहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रीर श्रादेश। उनमेसे श्रोघसे अल्पतरिवमिक्तवाले जीव सबसे थोड़े हैं। मुनगार्गवमिक्तवाले उनसे असंख्यातगुरेष हैं। अविश्वित्वमिक्तवाले उनसे असंख्यातगुरेष हैं। इसीप्रकार चारो ही गितियोम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि मनुष्यपर्याप्त श्रीर मनुष्यितयोम असंख्यातगुरेष स्थानमे संख्यातगुरेष करना चाहिये। आनतसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोम अल्पतरिवमिक्तवाले सबसे थोड़े हैं। उनसेअवस्थितविमक्तिवाले आसंख्यातगुरेष है। सर्वार्थिसिद्धमें मोहनीयके अल्पतरिवमिक्तवाले सबसे थोड़े हैं। अवस्थितविमक्तिवाले उनसे सख्यातगुरेष है। इसप्रकार अल्पबहुत्वको जानकर उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

इस प्रकार भुजगारानुगम समाप्त हुआ।

#### पदनिक्षेप

ु १६२. श्रव पदिनन्तेपका कथन करते हैं। उसमे ये श्रनुयोगद्वार हैं-समुस्कीर्तना, स्वामित्व श्रीर श्रलपवहुत्व।

शंका-पदनित्तेप किसे कहते हैं ?

समाधान-सुजगार विशेषको पदनिचेष कहते हैं।

यदि कहा जाय कि जब पदिनत्तेष मुजगारका ही एक विशेष है तो उसके कथन करनेसे पुनरुक्त दोप आता है. क्योंकि भुजगारका कथन पीछ कर आये हैं। किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि पदिनत्तेषमे जघन्य और उत्कृष्ट वृद्धि, हानि और अवस्थानका कथन किया जाता है, श्रत: पुनरुक्त दोप नहीं है।

१६३. समुक्तिनणाणुगमो दुविहो — जहण्णश्रो उक्तस्सओ चेदि। तत्थ उक्तस्सए पयदं। दुविहो णिहे सो — श्रोघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि मोह० उक्तस्सिया वड्ढी उक्त० हाणी अवद्वाणं च। एवं चदुसु गदीसु। णवरि आणदादि जाव सन्वद्वसिद्धि नि श्रत्थि उक्त० हाणी अवद्वाणं च। एवं जाणिदृण णेदन्वं जाव अणाहारि नि ।

## एवमुकस्सिया समुक्तिनणा समत्ता।

१६४. जहण्णए पयदं | दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण | त्रोघेण अत्थि जहण्णिया वड्डी हाणी अवद्वाण च | एवं चदुसु वि गदीसु | णविर आणदादि जाव सन्वद्वा ति अत्थि जहण्णिया हाणी अवद्वाणं च | एवं जाव अणाहारि ति |

## एव समुक्तित्तणाणुगमो समत्तो ।

१६५. सामित्तं दुविहं—जहण्णमुक्सं च। उकस्सए पयदं। दुविहो णिहे सो— ओघेण आदेसेण। स्रोघेण मोह० उकस्सिया वट्टी कस्स १ अण्णदरो जो तप्पास्रोग्ग-

विशेषार्थ-यद्यपि पदिनिद्येष भुजगार अनुगमका ही एक भेद है फिर भी इसमे उससे अन्तर है। भुजगार अनुगममें तो भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियोका वर्णन है और पदिनिद्येषे उन विभक्तियोंके कारण वृद्धि, हानि और अवस्थानका वर्णन है।

्र१६३ समुन्कीर्तनानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेसे यहाँ उत्कृष्ट से प्रयोजन हैं। निर्देश दो प्रकारका है —श्रोध श्रीर श्रादेश । श्रोधसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि श्रीर श्रवस्थान होता है, श्रर्थान् मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि भी होती है, उत्कृष्ट हानि भी होती है श्रीर उत्कृष्ट श्रवस्थान भी हीता है। इसीप्रकार चारो गतियोम जानना चाहिए। इतनी विशेषना है कि श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोम उत्कृष्ट हानि श्रीर उत्कृष्ट श्रवस्थान होता है, उत्कृष्ट वृद्धि नहीं होती। इसप्रकार उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि श्रीर उत्कृष्ट श्रवस्थानको जानकर उसे श्रनाहारी तक लेजाना चाहिये।

## इस प्रकार उत्कृष्ट समुत्कीर्तना समाप्त हुई।

्र१६४ अब जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है— श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि श्रीर जघन्य श्रवस्थान होता है। इसप्रकार चारो गतियोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रानतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंने जघन्य हानि श्रीर जघन्य श्रवस्थान होता है, वृद्धि नहीं होती। इसप्रकार श्रवाहारी पर्यन्त जानना चाहिए।

विश्रोपार्थ-श्रोघकी तरह आदेशसे भी चारो गितयोमे उत्कृष्ट और जघन्य शृद्धि हानि और अवस्थान होते हैं, किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे न उत्कृष्ट शृद्धि होती है और न जघन्य यृद्धि, क्योंकि उनमे भुजगारका अभाव है।

#### इस प्रकार समुत्कीर्तनानुगम समाप्त हुआ।

हु १६५. स्वामित्व दो प्रकारका है -जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है--श्रोघ और श्रादेश । श्रोघसे मोहनीयकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जो

जहण्णाणुभागसंतकम्मादो उक्कस्साणुभागं बंधमाणओ तस्स उक्कस्सिया वट्टी । तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं । उक्किस्सिया हाणी कस्स ? अण्णदरेण उक्कस्साणुभागसंत-किम्मएण उक्कस्साणुभागकंटए हदे तस्स उक्किस्सया हाणी । एवं सव्वणेरइय-तिरिक्ख-चउक्क०-मणुस्सितिय-देव-भवणादि जाव सहस्सारकप्पो ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० उक्क० वट्टी कस्स ? अण्णदरो जो तप्पाओग्गजहण्णाणुभागसंतकम्मादो तप्पाओग्गउक्कस्साणुभागवधं गदो तस्स उक्किस्सया वट्टी । उक्क० हाणी कस्स ? अएणदरो जो मणुस्सो मणुस्तिणी वा पंचिदियतिरिक्खपज्जतं जोणिओं वा उक्कस्साणुभागसंतकिम्मओ उक्कस्साणुभागकंडयं घादयमाणो पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु उववण्णो तेण उक्कस्साणुभागकंडए हदे तस्स उक्किस्सया हाणी। तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाण । एवं मणुसअपज्जताणं । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति उक्किस्सया हाणी कस्स ? अण्णदरस्स जेण उद्माणुभागकंडयं हदं तस्स उक्क० हाणी। तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं। अणदिसादि जाव सव्वद्व-सिद्धि ति मोह० उक्किस्सया हाणी कस्स ? अण्णदरस्स जेण तप्पाओग्गउक्किस्साणुभागकंडयं हदं तस्स उक्क० हाणी। तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं। एवं जाणिदण्णभागकंडयं हदं तस्स उक्क० हाणी। तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं। एवं जाणिदण्णभागकंडयं हदं तस्स उक्क० हाणी। तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं। एवं जाणिदण

अपने यांग्य जघन्य अनुमागवाल सन्कर्मन उत्कृष्ट अनुभागका वन्य करता है उसके उत्कृष्ट वृद्धि होती है और उसीक अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है। उत्कृष्ट हानि किसक होती है ? जिस जीवके उन्हृष्ट अनुभागवाल कर्मोंकी सत्ता है वह जीव जब उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात करना है ता उसके उत्कृष्ट हानि होती है। इसी प्रकार सब नारकी. सामान्य तिर्यञ्ज, पंचन्द्रिय तिर्धेश्व, पचेन्द्रिय तिर्घश्च पर्याप्त, पश्चन्द्रियनिर्घश्चयोनिनी, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त. मनुष्यिती. सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्वार कल्प तकके देवोमे जानना चाहिए। पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकांमे उत्कृष्ट शृद्धि किसके होती है ? जिसके अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्तावाले कर्मीका अम्तित्व है वह जब अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है ता उसके उन्कृष्ट युद्धि होती है। उन्कृष्ट हानि किसके होती है ? जिस मनुष्य, मनुष्यनी त्रथवा पश्चे न्द्रियतिर्यश्चके उत्कृष्ट अनुमागकी सत्तावाले कर्मीका अस्तित्व है वह उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात करता हुन्ना पश्चे न्द्रियतिर्यञ्चत्रपर्याप्रकोमे उत्पन्न हुन्ना । उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उसके अवृष्ट हानि होती है और उसीके श्रनन्तर समयमें उत्कृष्ट श्रवस्थान हाता है। इसीप्रकार श्रपर्याप्त मनुष्योंके जानना चाहिए। त्रानत स्वर्गसे लंकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे उन्क्रप्ट हानि किसके होती है ? उन्क्रप्ट अनुभागकी सत्तावाला प्रथम सम्यक्त्वके अभिमुख जो देव पहले अनुभागकाण्डकका घात करता है उसके उत्कृष्ट हानि होती है और उसी अनन्तर समयम उत्कृष्ट अवस्थान होता है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे मोहकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जिस वंदकसम्यम्दृष्टिने अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करते हुए प्रथम श्रनुभागकण्डकका घात कर किया है उसके उत्कृष्ट हानि होती है। उसीके श्रनन्तर

१. भा॰ प्रतौ पंचिदियतिरिक्सजोशिभो इति पाठः।

#### णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवमुकस्सर्वाडुसामित्ताणुगमो समत्तो ।

१ १६६, जहएएए पयदं। दुविहो णिद्दे सो — ओघेए आदेसेरा। ओघेएा मोह० जहिएए। बड्डी हाणी अवहाएं च कस्स ? अएए। दरस्स अणंतभागेण विड्डिद्ण बंधे जहिएए। या बड्डी । तिम्म चेत्र कंडययादेए। हदे जहिएए। या हाणी। एगद्रत्थ अवहाणं। एवं चदुसु गदीसु । ए। विर आए। दा जाव सव्वहिसिद्धि ति जहिएए। या हाणी कस्स । अएए। दग्स अणंताणुवंधिच उक्तं विसंजोएम। ए। वेद्गसम्मादिहिस्स चिरमअणुभागकंड ए हदे तस्स जहिएए। या हाणी। तस्सेव से काले जहुएए। मवहाणं। एवं जाए। दूण णेदव्वं जाव अएए। रित्ते।

#### एवं सामित्ताणुगमा समत्ता।

समयमे उत्क्रष्ट अवस्थान होता है। इस प्रकार जानकर उत्क्रष्ट वृद्धि आदिको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रांघसं श्रपने यांग्य जघन्य अनुभाग सत्कर्मवाला जो जीव उत्हृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके उत्हृष्ट बृद्धि होती है और उसीके अनन्तर समयम उत्कृष्ट अवस्थान होता है। तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उत्कृष्ट हानि होती है। नारिकयों, चार प्रकारके तिर्यभ्वों, तीन प्रकारके मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रार नकके देवोंम इसी प्रकार जानना चाहिए। पश्चि निर्य तिर्यभ्व अपयाप्त और मनुष्य अपयाप्तकांम कुछ अन्तर है जो मूलमं बतलाया ही है। विशेष बात यह है कि उनमे उत्कृष्ट हानिवालेके उत्कृष्ट अवस्थान बतलाया है। इसका कारण यह है कि उनके उत्कृष्ट बृद्धिसे उत्कृष्ट हानिका प्रमाण अधिक है और वृद्धि तथा हानिमसे जिसका प्रमाण अधिक हं।ता है उसीको लेकर उत्कृष्ट अवस्थान होता है। इसी प्रकार आनतसे लेकर सर्वार्धसिद्धि तकके देवोमे जानना चाहिए। उनमें वृद्धि तो होती ही नहीं, हानि ही होती है और उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट अवस्थान होता है।

#### इस प्रकार उत्कृष्ट वृद्धिका स्वामित्वानुगम समाप्त हुन्या।

् १६६. जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—श्राघ श्रीर श्रादेश। श्रोघसे मोहनीयकी जघन्य गृद्धि. जघन्य हानि श्रीर जघन्य श्रवस्थान किसके होता है ? जो श्रन्यतर जीव श्रनन्तवें भाग श्रिधक श्रनुभागका बन्ध करता है उसके जघन्य गृद्धि होती है श्रीर क ण्डकघात के द्वारा उसी श्रनन्तवें भाग श्रमुभागका घात कर दिये जाने पर जघन्य हानि होती है। तथा इन दोनों गृद्धि-हानियामे से किसी एक स्थानमे जघन्य श्रवस्थान होता है। इसीप्रकार चारो गितियोंमें जानना चाहिए। कुछ विशेषता इस प्रकार है—श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि किमके होती है ? श्रनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करनेवाला श्रन्यतर वेदकसम्यग्दृष्टि देव जब श्रन्तिम श्रनुभागकाण्डकका घात कर देता है तब उसके जघन्य हानि होती है। उसीके श्रनन्तर समयमें जघन्य श्रवस्थान होता है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

१६७. अप्पाबहुगं दुविहं — जहण्णमुकस्सं च। उकस्से पयदं। दुविहो णिहे सो — श्रोघेण आदेसंण । अं। घेण सञ्बत्थोवा मोह० उकस्सिया हाणी। वड्डी अवद्वाणं चे दो वि सिरसाणि विसेसाहियाणि। एवं सञ्बणेरइय-सञ्बतिरिक्ख-सञ्बमणुस्स-देव० भवणादि जाव सहस्सारो ति। णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ञ०-मणुसअपज्ञ० सञ्बत्थोवा उकस्सिया बड्डी। हाणी अवद्वाणं च दो वि सिरसा अ्रणंतगुणा। आणदादि जाव सञ्बद्धसिद्धि ति हाणी अवद्वाणं च दो वि सिरसाणि। एवं जाणिदूण णेवञ्बं जाव अणाहारि ति।

# एवमुक्स्सओ अप्पाबहुगाणुगमो समत्तो ।

विशेषार्थ-श्रांघसे जघन्य वृद्धि श्रौर जघन्य हानिका प्रमाण समान है, अतः जघन्य वृद्धिवालेका भी जघन्य अवस्थान होता है श्रौर जघन्य हानिवालेका भी जघन्य अवस्थान होता है। इसी प्रकार चारो गतियों में जानना चाहिए। किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थिसिद्धि तकके देवोमें हानि ही होती है, अतः जघन्य हानिवालेके ही जघन्य अवस्थान होता है। तथा उत्कृष्ट स्वामित्वके कथनमें अनुदिशादिकमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उत्कृष्ट हानि बनलाई थी. श्रौर यहाँ चरम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर जघन्य हानि वनलाई है. इसका कारण यह है कि चरम अनुभागकाण्डकसे प्रथम अनुभागकाण्डकमें बहुत अधिक अनुभागकी सत्ता होती है।

#### इस प्रकार स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ।

१६७ अल्पबहुत्व दो प्रकारका है — जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है — अघ और आदेश । आघसे मोहनीयकी उत्कृष्ट हानि सब सबसे थोड़ी है । उससे वृद्धि और अवस्थान दोनो समान होकर कुछ अधिक है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यश्व सब मनुष्य, मामान्य देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोम जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि पश्चे न्द्रियतिर्यश्वअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकामे उत्कृष्ट वृद्धि सबसे थोड़ी है । उससे हानि और अवस्थान दोनो समान होकर अनन्तगुर्य है । आनतसे लेकर सर्वार्थ-सिद्धि पर्यन्त हानि और अवस्थान दोनो समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विश्लोषार्थ-श्रोघसे जीवके जो उत्कृष्ट हानि होती है उसका प्रमाण सबसे कम है, उसके उत्कृष्ट शृद्धि और उत्कृष्ट श्रवस्थानका प्रमाण श्रिधक है, किन्तु परस्परमे दोनोका बरावर है, क्योंकि स्वाभित्वानुगममे जिसके उत्कृष्ट वृद्धि बतलाई है उसीके उत्कृष्ट श्रवस्थान भी बतलाया है। इसी प्रकार चारो गतियोंमें जानना चाहिए। किन्तु पश्चे न्द्रियत्विश्चश्रपर्याप्त और मनुष्य श्रपर्याप्तकोंमे उत्कृष्ट वृद्धिका परिमाण कम है और उत्कृष्ट हानिका प्रमाण वृद्धिसे श्रिधक है। तथा श्रानतादिकमें वृद्धि तो होती ही नहीं. श्रतः उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट श्रवस्थान होनेसे दोनोंका परिमाण समान कहा है।

इस प्रकार उत्कृष्ट श्ररूपबहुत्वानुगम समाप्त हुश्चा।

<sup>🤋</sup> ता॰ प्रती उक्कस्सिया वड्ढी । हायी अवट्टायां च इति पाठः ।

९६८. जहण्णए पयदं। दुविहो णिइ सां— खोघेण आदेसेण। खोघेण मोह० जहण्णिया वड्ढी हाणी अवद्वाणं च तिण्णि वि सिरसाणि। एवं चदुसु गदीसु । णविर आणदादि जाव सन्वद्वसिद्धि ति जहण्णिया हाणी अवद्वाणं च दो वि सिरसाणि। एवं जाणिदण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं पटणिक्खेवो ति समत्तमणिओगद्दारं ।

# विश्वविदृत्ती

१६६. बिहुविहत्तीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्दाराणि—सम्रक्तितणादि जाव अप्पाबहुए ति । का बहुी णाम १ पदणिक्खेविसिसो । ण पुणरुत्तदा, सामण्णादो विसेसस्स सन्वत्थ पुधत्त्वलंभादो ।

§ १६८. जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है-श्रोघ श्रौर श्रादेश। श्रोघसे मोहनीयकी जघन्य वृद्धिः जघन्य हानि श्रौर जघन्य श्रवस्थान तीनो समान हैं। इसी प्रकार चारो गतियोमे जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे जघन्य हानि श्रौर श्रवस्थान दोनों समान हैं। इस प्रकार जानकर श्रवाशरी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रोघसे जीवके जितनी जघन्य वृद्धि होती है उतनी ही जघन्य हानि भी होती है श्रतः नीनोका परिमाण समान कहा है, कमती बढ़ती नहीं कहा है। इसी प्रकार चारो गतियोम भी जानना चाहिए। किन्तु श्रानतादिकमे वृद्धि नहीं होती, श्रतः वहां हानि श्रीर श्रव-स्थानका प्रमाण समान कहा है।

इस प्रकार पद्निचेप अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

#### वृद्धिविभक्ति

् १६९. अब वृद्धिविभक्तिका कथन करते हैं। उससे समु कीर्तनासे लेकर अरूपबहुत्व-पर्यन्त तेरह अनुयोगद्वार होते हैं।

शङ्का-३द्धि किसे कहते हैं।

समाधान-पदिनचेप विशेषको वृद्धि कहते हैं। ऐसा होने पर भी वृद्धिका कथन करनेमें पुनरुक्त दोपकी आशङ्का नहीं करनी चाहिये. क्योंकि सर्वत्र सामान्य कथनसे विशेष कथन पृथक् उपलब्ध होता है।

विशेषार्थ-जैसे भुजगारिवभक्तिका ही एक विशेष पद्मित्तेष है, वैसे ही पद्मित्तेषका एक विशेष शृद्धिवभक्ति है। पद्मित्तेषमे मोहनीयके अनुभागसत्त्वमे उत्कृष्ट और जघन्य शृद्धि, उत्कृष्ट और जघन्य हानि तथा उत्कृष्ट और जघन्य अवस्थानका कथन किया है। किन्तु शृद्धिवभक्तिमे छ प्रकारकी शृद्धि, छ प्रकारकी हानि और अवस्थानका कथन किया है। सारांश यह है कि पद्मित्तेषमे शृद्धि आदिका सामान्य सपसे कथन है और शृद्धिवभक्तिमें शृद्धि और हानिके छ छ भेदों

१. म्रा० प्रती सन्वस्थ पुरुवुत्तुवलंभादो इति पाठः ।

\$ १७०. तत्थ समुक्तिनणाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण । श्रोघेण मोहणीयस्स ऋत्थि छवडुीओ छहाणीश्रो अविद्धं च । एवं चदुमु गदीमु । णविर आण-दादि जाव सन्बहिसिद्धं ति अत्थि अणंतगुणहाणी अविद्धं च । एव जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवं सम्रुक्तित्तणाणुगमो समतो।

\$ १७१. सामिनाणु० दुविहो णिइ मो—ओघेण आदेसेण। ओघेण मोहणीयस्स छवडूीओं पंचहाणीओं कस्स ? अण्णद० मिच्छादिहिस्स । अणंतगुणहाणी अविहदं च कस्स ? अण्णदरम्स सम्मादिहिस्स भिच्छाइहिस्स वा । एवं चदुसु गदीसु । णविर पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० छवडूीओ छहाणीओ अविहदं च कस्स ? अण्णद० मिच्छाइहिस्स । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अणंतगुणहाणी अविहदं च कस्स ? अएणद० सम्माइहिस्स मिच्छाइहिस्स वा । अणुहिसादि जाव स०वहिसिद्धि ति अणंतगुणहाणी अवहाणं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्माइहिस्स । एवं जाणि-

को लेकर कथन किया है। व भेद है अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभाग-वृद्धि, संख्यातगुरावृद्धि, असंख्यातगुरावृद्धि और अनन्तगुरावृद्धि। इसीप्रकार हानिके भी छह भेद होते हैं। तथा इनके बाद होनेबाले अवस्थानका भी इसमें विचार किया गया है।

\$ १७०. उनमेसे समुन्कीर्तनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है-श्रोघ श्रीर श्रादेश । श्रोघसे मोहनीयकर्मकी छ बृद्धियाँ. छ हानियाँ श्रीर श्रवस्थान होते हैं । इसीप्रकार चारो गिनयोम जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्धिसद्धि तकके देवोमें श्रनन्तगुणहानि श्रीर श्रवस्थान होता है । इसप्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेपार्थ-श्रांघकी नग्ह चारो गतियोमें भी मोहनीयके अनुभागकी छहों बुद्धियां, छहो हानियां और अवस्थान होते हैं। किन्तु आनतादिकमें केवल अनन्तगुणहानि और अवस्थान ही होते हैं।

## इसप्रकार समुन्कीर्ननानुगम समाप्त हुआ।

१७१. स्वाभित्वानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे मोहनीयकी छ वृद्धियाँ और पाँच हानियाँ किसके होती हैं ? किसी एक मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । अनन्तगुणहानि और अवस्थिति किसके होती हैं ? श्रन्यतर सम्यन्दृष्टि और मिण्यादृष्टिके होती हैं । इसीप्रकार चारों गतियोमं कथन करना चाहिए। किन्तु कुछ विशेषना है जो इसप्रकार है— पश्चेन्द्रियत्तर्यश्च अपर्यात्र और मनुष्य अपर्यात्रकोमं छ वृद्धियाँ, छ हानियाँ और अवस्थिति किसके होती हैं । आननसे लेकर नवप्रैत्रेयक पर्यन्त अनन्तगुणहानि और अवस्थिति किसके होती हैं । किसी भी मन्यस्टृष्टि और भिण्यादृष्टिके होती हैं । अनुदेशसे लेकर नवप्रैत्रेयक पर्यन्त अनन्तगुणहानि और अवस्थित किसके होती हैं ।

१. ता० त्रती मोहणीयस्स श्रिष्ध छवड्ढीश्रो इति पाठः। २. ता० श्रा०प्रभ्योः छ्हाणीश्रो इति पाठः।

दृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

# एवं सामित्ताणुगमा समतो ।

\$ १७२. कालाणु० दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० पंच-वड्ढी० केवचिरं कालादो होंति ? जह० एगसमओ, उक्क० त्रावित्व असंखे०भागो । त्रणंतगुणविद्ध-हाणिओ केव०? ज० एगसमओ, उक्क० त्रंतोमु०। पंचहाणिकालो जहण्णु-क्रस्सेण एगसमञ्जो । अविद्वित्व ज० एगस०, उक्क० तेविद्वसागरोवमसद पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयं।

ः १७३. आदेसेण णेरइएसु मोह० पंचवट्टी केविचरं कालादो होति ? ज० एगस०, उक्क० आवल्णि० असंग्वे०भागो । आणंतगुणवट्टी ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। इहाणी० जहण्णुक्क० एगस० । अविद्वि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसु-णाणि । एवं सञ्बणेरइयाणं । णविर सगिट्टिटी देसुणा । एवं तिरिक्ग्वेसु । णविर्

किसी भी सम्यन्द्रष्टिके होते हैं। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ-छोघसे मोहनीयके अनुभागसन्कर्ममे छहो बृद्धिया और पाँचो हानियाँ मिध्यादृष्टि जीवके होती है किन्तु अनन्तगुग्हानि और अवस्थान सम्यादृष्टिके भी होते है और मिध्यादृष्टिके भी होते है । आदृशसे चारो गतियोमें भी यहा व्यवस्था है। किन्तु पन्धं न्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्त और सनुष्य अपर्याप्त चूं कि मिध्यादृष्टि ही होते है, अत. उनमें मिध्यादृष्टिके ही सब बृद्धियाँ, सब हानियाँ और अवस्थान होते हैं। नथा आनतादिकमें अन-तगुग्हानि और अवस्थान होते हैं। नथा त्रानतादिकमें अन-तगुग्हानि और अवस्थान होते हैं। होते हैं और सम्यादृष्टि भी होते हैं, अतः अनन्तगुग्रहानि और अवस्थान दोनोके ही होते हैं। किन्तु अविद्यादिकमें सब सम्यादृष्टि ही होते हैं, अतः अनन्तगुग्रहानि और अवस्थान दोनोके ही होते हैं। किन्तु अविद्यादिकमें सब सम्यादृष्टि ही होते हैं। अतः अनन्तगुग्रहानि और अवस्थान सम्यादृष्टिके ही होते हैं।

#### इसप्रकार स्वर्धनत्वानुगम समाप्त हव्या ।

. १७२. कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है - श्रोघ श्रीर अपदेश । श्रोघसे एक जीवकं मोहनीयकी पाँचों वृद्धियोका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट काल स्थावलिके श्रमख्यात्वें भागप्रमाण है । श्रमन्तगुण्यृद्धि श्रीर श्राचतगुण्यानिक। कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट काल श्रम्तगुहूर्त है । जिच हानियोंका जघन्य श्रीर उन्कृष्ट काल एक समय है । श्राचिक प्रकार काल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट काल प्रकार श्रमण्यातवों भाग श्रीधक एकसी बेसठ सागर है ।

ः १७३ आदेशसे नारिकयोमे मोहनीयकी पाँचो वृद्धियोका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भागप्रमाण है। अनन्तगुण्युद्धिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। छह हानियोका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थानका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है। इसी प्रकार सब नारिकयोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। इसी प्रकार तिर्यक्षोमें जानना चाहिए।

अविह० ज० एगस०, उक्क० तिण्णिपिलदो० सादिरेयाणि । एवं पंचिदियतिरिक्ख-चउक्कस्स ? णविर पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० अविह० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । मणुसतिएसु ओघभंगो । णविर अविह० ज० एगस०, उक्क० तिण्णिपिलदो० पुञ्च-कोडितिभागेण सादिरेयाणि । मणुस्सिणीसु अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । मणुसअपज्ज० पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो । देव० भवणादि जाव सहस्सारो ति णेरइयभंगो । णविर अविह० सगसगुक्कस्सिहिदी । भवण०-वाण०-जोदिसि० देसूणा । आणदादि जाव सव्वहसिद्धि ति अर्णतगुणहाणी जहण्णुक्क० एगस० । अविह० ज० अंतोमुहुत्तं, उक्क० सगसगुक्कस्सिदिही । एव जाणिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

### एवं कालाणुगमो समत्तो।

दतनी विशेषना है कि अवस्थानका जबन्य काल एक समय है और उत्कष्ट काल कुछ अधिक तीन पत्य है। इसीप्रकार पश्चिन्द्रियतिर्यश्च पश्चिन्द्रियतिर्यश्च पश्चिन्द्रियतिर्यश्च पानिनी और पश्चिन्द्रियतिर्यश्चअपयाप्तकोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि पश्चिन्द्रियतिर्यश्चअपयाप्तकोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि पश्चिन्द्रियत्विश्चअपयाप्तकोमें अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्सहूर्त है। सामान्य मनुष्य मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यित्वयोमें ओघक समान भंग है। किन्तु इतनी विशेषता है कि अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोदिका त्रिभाग अधिक तीन पत्य है। तथा मनुष्यिनयोमें अन्तर्सहूर्त अधिक तीन पत्य है। मनुष्यअपयाप्तकोमें पश्चित्वयित्वश्च अपर्याप्तकोके समान भग है। सामान्य देव व नवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोमे नारिकयोक समान भंग है। इतनी विशेषता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है। किन्तु भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिपी देवोमें अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है। आनत स्वर्गसे लेकर सर्वाधिनिद्धि तकके देवोमें अनन्तर्गुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थानका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्व है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है। इसप्रकार जानकर अनाहार्रा पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रांघसे एक जीवकं पाँचां बृद्धियां कमसे कम एक समय तक होती हैं श्रीर अधिकसे अधिक आविलके अमंख्यातवे भाग कालतक होती हैं। तथा अनन्तगुण्यद्धि और अभन्तगुण्यद्धि निर्मा कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त तक होती हैं। श्रेष पाँच हानियाँ एक समय तक ही होती हैं। श्रेष आविक्य अन्तर्मुहूर्त तक होती हैं। श्रेष पाँच हानियाँ एक समय तक ही होती हैं। श्रेष अवस्थानका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल एक सौ त्रेसठ सागर और पल्यका असंख्यातवाँ भाग है। इसके सम्बन्धमें अजगार विभक्तिमें एक जीवकी अपेचा कालका कथन करते हुए लिख आय है। आदेशसे भी चारो गतियोंमें छहां बृद्धियों और छहां हानियोंका काल श्रोघक समान है। किन्तु नरकर्गात तिर्यञ्चनति और देवगितमें अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है. क्योंकि अन्तर्मुहूर्त काल तक अनन्तगुणहानि केवल चारित्रमाहकी चपणामें ही संभव है और उसका इन गतियोंमें अभाव है। अवस्थानको जघन्य काल तो आनतादिकके सिवा सर्वत्र एक ही समय है. केवल उत्कृष्ट काल पृथक् पृथक् है और उसका स्पष्टीकरण्य भुजगारविभक्तिके कालानुगममें कर दिया गया है। इस प्रकार मूलमें कही गई विशेषताको ध्यानमें रखकर चारों गतियोंमें

१७४. श्वंतराणु० दुविहो णिहे सो— ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० पंच-विद्व-पंचहाणीणमंतरं केविचरं कालादो होदि ? जह० एगस० अंतोमु०, उक्क० असं-खेज्जा लोगा । अणंतगुणवद्दीए अंतरं ज० एगस०, उक्क० तेविहसागरोवमसदं तीहि पिलदोवमेहि सादिरेयं । अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ? जह० अंतोमु०, उक्क० तेविह-सागरोवमसदं पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयं । अविह० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०।

१७५. आदेसेण णेरइएसु छवड्डि-हाणीणमंतर केव० ? ज० एगसमओ अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अविहि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। एवं सव्वणेरइयाणं । जबिर सगिहदी देसूणा । तिरिक्येसु पंचवड्डि-पंचहाणीणमंतरं काल जान लेना चाहिए । आगे अनाहारक मार्गणा तक इसी प्रकार कालका विचार कर

काल जान लेना चाहिए। त्र्यांगे अनाहारक मार्गणा तक इसी प्रकार कालका विचार कर लेना चाहिए।

#### इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ।

१७४ अन्तरानुगमकी अपेका निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मोहनीयकी पाँचो शृद्धियो और पाँचो हानियोका अन्तरकाल कितना है ? शृद्धियोका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोका अन्तर्भृहूर्त है। तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक-प्रमाण है। अन तगुण शृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पन्य अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। अनन्तगुणहानिका अन्तरकाल कितना है। जघन्य अन्तर अन्तर्भृहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यका असंख्यातवां भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। अवस्थानका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्भृहूर्त है।

विशेषार्थ-श्रोघसे पाचों ५ द्वियोंका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और पाचो हानियों का अन्तर्भुं हुन है. क्योंकि अनुभागकी हानि जिन परिणामोसे होती है वे परिणाम तुरन्त ही नहां होजाते। तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोक है: क्योंकि इतने कालके लिये सून्म एकेन्द्रिय पर्यायमें चले जाने पर उक्त रृद्धियाँ हानियाँ वहाँ नहीं होती। अनन्त-गुण्युद्धिका जघन्य अन्तरकाल एक समय होता है और उत्कृष्ट अन्तरकाल नीन पत्य अधिक एक मी त्रेसठ मागर है. क्योंकि तीन पत्यके लिये भागभूमिमें. वीचमें सम्यग्मिण्यात्वके साथ रहकर द्वियासठ द्वियासठ मागर तक दो वार वेदकसम्यक्त्वमे और अन्तमें ३१ मागरके लिये में ग्रयकमें चले जाने पर उतने काल तक अनन्तगुण्युद्धि नहीं हो यह सम्भव है। अनन्तगुण्युद्धिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्भुद्धित और उत्कृष्ट अन्तरकाल पत्यका आसंख्यातवाँ भाग अधिक एक मी त्रेसठ सागर होता है। अधिकसे अधिक उतने काल तक अवस्थितविभक्तिके हो जानेसे अनन्तगुण्युद्धिनमें अन्तर पड़ जाता है। अवस्थितका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर पूर्ववत जानना चाहिए।

्र १७५ आदेशसे नारिकयोमे छ शृद्धियो और छ हानियोका अन्तर काल कितना है ? शृद्धियोका जघन्य अन्तर एक समय तथा हानियोका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है और सबका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम नेतीस सागर है। अवस्थानका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्महूर्त है। इसी प्रकार सब नारिकयोम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अन्तर काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। तिर्यञ्जोम पाँच गृद्धियो और

केव० ? ज० एगस० अ'तोग्र०, उक्क० असंखेजा लोगा। अणंतगुणवड्डीए अंतरं केव० ? ज० एगस०, उक्क० पिट्टो० असंखे०भागो। अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ? जह० अंतोग्र०, उक्क० तिण्णि पिट्टोवमाणि अंतोग्रहुत्तेण सादिरेयाणि। अविद्वि ज० एगस०, उक्क० अंतोग्र०। पंचिदियतिरिक्खितयिम छवट्टि-पंचहाणीणमंतरं केव० चिरं० ? ज० एगस० अंतो०, उक्क० पुन्वकोडि०पुधत्तं। अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ? ज० अंतोग्र०, उक्क० तिएएए पिट्टोवमाणि अंतोग्रहुत्तेण सादिरेयाणि। अविद्वि ज० एगस०, उक्क० तिएएए पिट्टोवमाणि अंतोग्रहुत्तेण सादिरेयाणि। अविद्वि ज० एगस०, उक्क० अंतोग्र०। पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--मणुसअपज्ज० छवट्टि०-अविद्वि ज० एगस०, छहाणीणमंतरं ज० अंतोग्र०, उक्क० सव्वेसि अंतोग्रहुत्तं। मणुस्सितयाणं पंचि०तिरिक्खितयभंगो। णविर अणंतगुणवट्टीए अंतरं ज० एगस०, उक्क० पुन्वकोडी देम्णा।

१७६. देवेस छवड्डि-पंचहाणीणमंतरं केव० १ ज० एगस० अंतासु०, उक्क० अद्वारस सागरीवमाणि सादिरयाणि । अणंतराणहाणीए अंतरं केव० १ ज० अंतोसु०,

पाँच हानियोका अन्तर काल कितना है ? बुद्धियोका जघन्य अन्तर एक समय और हानियो का जघन्य अन्तर अन्तर्गृहर्त है। तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है। अनन्तरागागृद्धिका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उन्कृष्ट अन्तर पत्यके असच्यातवे भागप्रमाण् है। अनन्तगुण्हानिका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्महर्त है और उन्कृष्ट अन्तर अन्तर्महर्त अधिक तीन पन्य है। अवस्थानका जघन्य अन्तर काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है। पश्चे न्द्रियतिर्यश्च पश्चे न्द्रियतिर्यश्च पर्यात और पश्चे न्द्रियतिर्यश्चयोनिनी जीवोमे छह बृद्धियों श्रीर पॉच हानिय का अन्तरकाल कितना है ? बुद्धियोका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोका जघन्य अन्तर अन्तर्महर्त है। तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिष्ट्रथवन्वप्रमाण है। अनन्तर्गुणहानिका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्भृहर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्भृहर्त अधिक तीन पत्य है। अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्क्रष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहर्त है। पश्चीन्द्रय-तिर्यञ्च छापर्याप्त छौर मनुष्यअपर्याप्तकोम छह् शृद्धियो और अवस्थानका जधन्य अन्तरकाल एक समय है. छह हानियोका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्भुहर्त है श्रीर सबका उन्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्महर्त है। सामान्य मनुष्यः मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यानयोमे पञ्चे न्द्रियानये स. पञ्चेन्द्रिय-तिर्यश्च पर्यात श्रीर पश्चे न्द्रियतिर्यश्च योनिनियोके समान भंग जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अनन्तग्रागृद्धिक। जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है ।

विशेषार्थ-त्रादेशसे गतिमार्गणामे वृद्धि, हानि श्रीर अवस्थानका अन्तर भुजगार विभक्तिमें कहे गये भुजगार, अल्पतर और अवस्थानविभक्तिके अन्तरकालकी ही तरह विचारकर जान लेना चाहिये। विशेष इतना है कि तिर्यश्चोमे पाँच वृद्धियों और पाँच हानियोका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है जैसा कि पहले ओघसे वतलाया है।

ः १७६. देवोमे' छह वृद्धियो और पाँच हानियोका अन्तरकाल कितना है ? वृद्धियोका जवन्य अन्तर एक समय और हानियोका जवन्य अन्तर अन्तर्मृहूर्त है तथा दोनोका उन्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अट्ठारह सागर है। अनन्तगुणहानिका अन्तर कितना है ? जघन्य

उक्क० एकतीसं सागरोवमाणि देस्णाणि । अविहि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । भव-णादि जाव सहस्सारा ति इविहु-इहाणीणमंतर केव०? ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० सगिहिदी देस्णा । अविहि० ज० एगम०, उक्क० अंतोमु० । आणदादि जाव णव-गेवज्जा ति अणंतगुणहाणि० जह० अंतोमु०, उक्क० सगिहिदी देस्णा । अविहि० जह-एणुक्क० एगस० । अणुदिस्सादि जाव सञ्बद्धसिद्धि ति अणंतगुणहाणि० जहएणुक्क० अंतोमु० । अविह० जहएणुक्क० एगस० । एवं जागिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवमंतराणुगमो समत्तो ।

ः १७७. णाणाजीविह भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिहे सो — ओवेण आदेसण। ओवेण छविह-छहाणि-अविहिदाणि णियमा अत्थि। एवं तिरिक्खोंघं। आदेसेण णेरइएसु अणंतगुणविहु--अविहु० णियमा ख्रत्थि। सेसपदा भयणिजा। भंगा १७७१४७ एतिया वत्तच्वा। एवं सच्वणेरइय-सच्वपंचिदियतिरिक्ख मणुस्सतिय-देव० भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुस्सख्रपज्ज० सच्वपदा भयणिजा। भंगा एन्थ एतिया होति १५६४३२२। आणदादि जाव सच्वहसिद्धि ति ख्रविह० णियमा

अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। अवस्थानका जघन्य अन्तर काल एक समय है और उन्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है। भवनवासीसे लेकर सहस्रार कल्पपर्यन्त छ मुद्धियों और छ हानियोंका अन्तर कितना है? मुद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उन्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है। अन्तर स्वर्गसे लेकर नव भैरियक तकके देवोंसे अनन्तरमुण्डानिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है अगेर उन्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अपनी अपनी स्थितप्रमाण है। अवस्थानका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है। अनुदिश्मसे लेकर सर्वार्थसिद्ध तकके देवोंसे अनन्तरमुण्हानिका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है। अनुदिश्मसे लेकर सर्वार्थसिद्ध तकके देवोंसे अनन्तरमुण्हानिका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है। इन्प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विश्लेपार्थ-पहले जो खोघ खौर खादेशसे खुलासा किया है खौर स्वामित्व बतलाया है उसे देखकर यहाँ खन्तरकाल घटित कर लेना चाहिए।

### इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ।

१ १७७. नाना जीवोकी अपेत्ता भङ्गविचयानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—स्रोध और आदेश। स्रोधसे छ वृद्धियाँ, छ हानियाँ और स्रवस्थिति नियमसे होती है। इसीप्रकार सामान्य तिर्यच्चोमे जानना चाहिए। आदेशमे नारिकयोमे अनन्तगुणावृद्धि और अवस्थिति नियमसे होती हैं। शेष वृद्धियाँ और हानियाँ भजनीय हैं। उनके भंग १७७१४७ इतने कहने चाहिए। इसीप्रकार सब नारकां, सब पश्चे न्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त. मनुष्यनी, सामान्य देव और भवन गसीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना जाहिए। मनुष्य अपयाप्तकोमे सभी पद भजनीय हैं। यहाँ उनके भंग १५९४३२२ होते हैं। आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके

अतिथ । अणंतगुणहाणि ० भयणिजा । सिया एदे च अणंतगुणहाणिविहत्तिया च । सिया एदे च अणंतगुणहाणिविहत्तिया च । धुवभंगे पविस्वने तिरिए। भंगा । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समतो।

देवोंमें अवस्थिति नियमसे होती है। अनन्तगुणहानि भजनीय है। कदाचित अनेक जीव अवस्थित-बाले और एक जीव अनन्तगुणहानि विभक्तिवाला होता है। कदाचित अनेक जीव अवस्थित-बाले और अनेक जीव अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले होते है। इसप्रकार इन दो भागोमे ध्रुवभङ्गकं मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं। इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

विश्लोपार्थ-त्र्यायसे सब वृद्धिः सब हानि और त्र्यवस्थितविभक्तिवाले नाना जीव है। इसलिए वहाँ कोई पद भजनीय नहीं कहा है । इसी प्रकार ऋदिशसे सामान्य तिर्वश्वोमे ६ वृद्धि-वाले. ६ हानिवाले और अवस्थानवाले जीव नियमसं पाये जाते है। नारिकयोमं अनःतगुण-वृद्धिवाल त्रीर अवस्थानवाले जीव तो नियमसे रहते हैं, शेष पद्याले जीव कदाचित पाये जाते हैं ऋौर कदाचित् नहीं पाये जाते। उनके भंग १७७१४७ होते हैं जो इस प्रकार है - यहाँ पर ध्रुवपद एक है ऋौर ऋध्रुवपद ग्यारह है. क्योंकि पॉच बृद्धियाले ऋौर छह हानिवाले जीव विकरुपसे पाये जाते हैं। इन म्यारह अधुवपदोकं विकरूप निकालनेके लिये ११.१०.९.८.७. ६, ५, ४, ३, ०, १, इस प्रकार स्थापन करके नीचे स्थित १ ख्रांक से ऊपर स्थित ११ के ख्रांकम भाग देने पर एक सर्यांगी ग्यार 3 प्रम्तार शलाकाएँ आती हैं। इसी प्रकार ऊपरके ग्यारह और दस अंकको परस्परमे गुणित करनेसे जो लब्ध आये उसमे नीचेके एक और दो अङ्कोके गुरानफलसे भाग देने पर दो सुयोगी प्रम्तार शलाकाएँ आती है। इसी प्रकार करते जाने पर प्रस्तार शलाकात्रोंका प्रमास क्रमसे ११. ५५. १६५. ३३०. ४६२. ४६२. ३३०. १६५. ५५. ११. १ होता है। इनमे एक संयोगी विकल्पोको २ से गुणा करना चाहिये. क्योंकि एक सयोगमे-कदाचित अमुक हानि या वृद्धिवाला एक जीव पाया जाता है और कदाचित अनेक जीव पाये जाते है-ये दो ही भंग होते हैं। दो संयोगी प्रस्तार विकल्पोको ४ में गुएग करना चाहिये. क्योंकि आगे आगे गुराकारका प्रमास दुसुना दुसुना होता जाता है। अतः पूर्विक प्रस्तार विकल्पोंके २, ४, ८, १६, ३२, ६४, १२८, २५६, ५१२ १०२४, २०४८ गुम्कार होते हैं। ऋपने अपने गुण्यसे अपने अपने गुणकारको गुणा करके जोड़ देने पर सब भंगोका प्रमाण १७७१४६ होता है। इसमें एक ध्रुवभंगके जोड़ देनेसे कुल भंगोंकी संख्या १७७१४० होनी है। मनुष्य अपर्याप्तमे तेरह ही पद विकल्पसे होते हैं. अतः १३, १२, ११, १८, ९, ८, ७, ६, ५, ४, ३, ३, ४, ५, ६, ७, ५, १८, ११, २, १ इस प्रकार सदृष्टि स्थापित करके ऊपर लिखे कमानुसार प्रस्तार शलाकात्र्यांको उत्पन्न करके त्रीर फिर उन्हें २, ४ त्रादि दुगुने दुगुने गुणकारोसे गुणा करके सबको जोड़ देने पर १५९४३२२ भंग होते हैं। त्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थमिद्धि तक त्रवस्थितवाल जीव नियमसे होते हैं और अनन्तगुणहानिवाले जीव विकल्पसे होते हैं, अत: २ अधुव भंग और एक धुव भंग इस तरह कुल तीन भंग होते हैं।

इस प्रकार नाना जीवोंकी श्रपेक्षा भङ्गविचयानुगम समाप्र हुआ।

१. झा । प्रती खियमा श्रव्धि सिया इति पाठः ।

े १७८. भागाभागाणु० दुविहो णिद्दे सो—अधिण आदेसेण । ओधेण मोह० पंचविट्ट-छहाणिविहित्तिया सन्वजीवाणं केविडियो भागो ? असंखे०भागो । अणंतगुणविट्टि-विहित्ति० संखे०भागो । अविटि० संखेज्ञा भागा । एवं सन्वणेग्इय-सन्वतिरिक्ख-पणुस्स-मणुसअपज्ञ०-देव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुस्सपज्जत्त-मणुस्सिणिसु छविट्ट-छहाणिविहित्ति० सन्वजीवाणं केव० ? संखे०भागो । अविटि० संखेज्ञा भागा । आणिटादि जाव अवराइदं ति अणंतगुणहाणि० सन्वजी० केव० असंखे०भागो । अविटि० संखेज्ञा भागा । सन्वटे अणंतगुणहाणि० सन्वजी० संखे०भागो । अविटि० संखेज्ञा भागा । एवं जाणिद्ण णेदच्वं जाव अणाहारि ति ।

### एवं भागाभागाणुगमा समत्तो ।

१७६. परिमाणाणु० दुविहा णिइ साे— ओघेण आदेसेण य। ओघेण मोह० छवट्टि-छहाणि-अविदिविहत्तिया द्व्यपमाणेण केविहया ? अणंता। एवं तिरिक्खोधं। आदेसेण णेरइएस सव्यपदा असंखेजा। एवं सव्यणेरइय-सव्यपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुस्सअपज्ञ०-देव-भवणादि० जाव सहस्सारोति। मणुसपज्ज०-मणुस्सिणीसु सव्यपदा संखेजा। आणदादि जाव अवराइदं ति दोपदा असंखेजा। सव्वद्दे दोपदा संखेजा।

१ १७८ भागागागानुगमकी खेपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—खोघ खीर खादेश । खोघसे मोहनीयकर्मकी पाँच बृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव मव जीवोक कितने भाग हैं ? खसंख्यातवें भाग हैं । अनन्तगुण्वृद्धिवभक्तिवाले जीव सव जीवोक मख्यातवें भाग हैं । खबिश्वितिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक मख्यात बहुभाग है । इसी प्रकार सव नारकी, सव तिर्यश्व, सामान्य मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए। मनुष्य अपर्याप्त और मनुष्यिनियोमे छह वृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं १ सख्यातवे भाग हैं । खबिश्वितिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं । खानत स्वर्गस्वतिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं ? खमख्यातवे भाग हैं । खबिश्वतिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं ? खमख्यातवे भाग हैं । खबिश्वतिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं ? खमख्यातवे भाग हैं । खबिश्वतिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक स्वर्गतिविभक्तिवाले जीव सव जीवोक कितने भाग हैं ? खमख्यातवे भाग हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

### इस प्रकार भागाभागानुगम समाप्त हुआ।

१७९ परिमाणानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—श्रोव श्रौर श्रादेश। श्रोघसे मोह-नीयकी छह वृद्धि छह हानि श्रौर श्रवस्थिनविभक्तिगले जीव द्रव्य प्रमाणकी श्रपेक्षा कितने हैं ? श्रमन्त हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमे जानना चाहिए। श्रादेशसे नारिक्योमे सब विभक्ति-वाले जीव श्रसंख्यात हैं। इसी प्रकार सब नारकी. सब पक्षों न्द्रियितर्यश्च, सामान्य मनुष्य. मनुष्य श्रपर्याप्त, सामान्य देव श्रौर भवनवासीसे लेकर महस्रारस्वर्ग नकके देवोमे जानीना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त श्रौर मनुष्यिनियोमे सब विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं। श्रानत स्वर्गसे लेकर श्रप्राजित विमान नकके देवोमे अनन्तरागुणहानि श्रौर श्रवस्थितविभक्तिवाले जीव श्रसंख्यात हैं।

# एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव ऋणाहारि ति । एवं परिमाणाणुगमो समत्तो ।

१८०. खेताणुगमेण दुविहो णिहेसो—अघिण आदेसेण य । ओघेण मोह०
सन्वपद्विहित्तिया केविह० खेते १ सन्वलोगे । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइयादि
जाव सन्वदृसिद्धि ति मोहणीयस्स ऋप्पप्पणो सन्वपदा केव०१ लोगस्स असंखे०भागे ।
एवं जाणिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

### एवं खंताणुगमी समतो।

सर्वार्थिसिद्धिमे त्र्यनन्तगुण्हानि त्र्यौर त्र्यवस्थितविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं। इसप्रकार जानकर त्र्यनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

### इस प्रकार परिभाणानुगम समाप्त हुआ।

६ १८०. च्रेत्रानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ब्रोघ ब्रौर ब्रादेश। ब्रोधिसे माहनीयकी सब पद विभक्तिवाले जीव कितने तेत्र में हैं ? सर्वलोकमें हैं। इमी प्रकार सामान्य निर्यश्चोंक जानना चाहिए। ब्रादेशसे नारकीसे लेकर सर्वार्थीमिडि पर्यन्त मोहनीयकी ब्रपनी ब्रपनी सब विभक्तिवाले जीव कितने चेत्रमें हैं ? लोकके ब्रामंख्यानवे भाग चेत्रमें हैं। इसप्रकार जानकर ब्रानाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

## इसप्रकार चेत्रानुगम समाप्त हुन्त्रा।

\$ १८९ स्पर्शनानुगमकी ख्रंपचा निर्देश दो प्रकारका है-ख्रोघ और खादेश। ख्रोघसे मोहनीयकी सब पद विभक्तियोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। इसी प्रकार सामान्य निर्यश्चोम जानना चाहिये। आदेशसे नार्यक्योंमें सब पद विभक्तिवालोंने किनने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम छह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पहली पृथिवीमें स्पर्शन चेत्रके समान है। दूसर्गसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त अपने अपने स्पर्शनके समान कथन करना चाहिये। सब पश्च न्द्रियतिर्यश्च और सब मनुष्योंमें सब पद विभक्तिवालोंने किनने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है। देवोमें सब पद विभक्तिवालोंने किनने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवोंमें जानना चाहिए। किन्तु अपने ख्रपने स्पर्शन का

अणाहारए नि ।

## एवं पासणाणुगमा समत्ता ।

१८२. कालाणु० दुविहो णिह सो — ओघेण ब्रादेसेण य । ओघेण मोह० सव्वपद्वि० केवचिरं कालाटो होंति ? सव्वद्धा । एवं तिरिक्खोधं । ब्रादेसेण णेरइएस अणंतगुणवट्टि०--अविट०विहत्ति० केव० ? सव्वद्धा । सेसपद्वि० ज० एगस०, उक्क० ब्राविल० असंखे०भागो । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-देव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । णवरि मणुस्सेस अणंतगुणहाणिविहत्तियाणं ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० पंचवट्टि० जह० एगस०, उक्क० आविल०असंखे०-

जानकर उसे घटित करना चाहिये। इस प्रकार अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रोघ से छहो हानि, छहों विद्ध श्रीर अवस्थानवाल जीवोने सर्वलोकका म्पशन किया है। इसी प्रकार तिर्यञ्जोमे जानना चाहिए। सामान्य नार्राक्योमे सब विभक्तिवाले जीबोने संभव पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवे भागका स्पर्शन किया है और श्रतीत कालम मारगणिनक श्रीर उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह वट चौदह राजु चेत्रका स्पशन किया है और संभव शेप पदोके द्वारा लोकके असंख्यातवे भागका स्पर्शन किया है। पहले नरकके नार्राक्योंने लोकके असंख्यानवे भागका म्पर्शन किया है तथा उसरीसे लेकर सातवी प्रथिवी तकके नारिकयोने वर्तमान कालमे लोकके असंख्यातवें भागका और अतीत कालमे मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कमसे कुछ कम एक वटे चौदह, कुछ कम दो बटे चौदह, कुछ कम तीन वंट चौदह, कुछ कम चार वंट चौदह. कुछ कम पाँच वंट चौदह ख्रौर कुछ कम छह वंट चौदह राजु नेत्रका स्पर्शन किया है। संभव शेप पदोके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है। मय पश्च न्द्रिय तिर्यश्च श्रौर मत्र मनुष्योम मब विभक्तिवाल जीवाने श्रतीत कालम माराणान्तक श्रीर उपपादके द्वारा सर्व लोकका म्पर्शन किया है श्रीर संभव शेप पदोकं द्वारा श्रतीत कालमे तथा वर्तमान कालमे लोकके असंख्यानवे भागका स्पर्शन किया है। देवोमे सब विभक्तिवाल जीवोने वर्तमानमें लोकक त्रासंख्यातवें भागका तथा त्रातीत कालमे विहारवन्मवशान, वेदना, कपाय छौर विकिया पदके द्वारा कुछ कम त्राठ बट चौदह और मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राज् चेत्रका न्पर्शन किया है। इस प्रकार इस स्पर्शनको जानकर यहाँ स्पर्शन यथायाग्य घटित कर लेना चाहिए। तथा अन्य मार्गणाओं में भी वह जान लेना चाहिए।

### इस प्रकार स्पर्शनानुगम समाप्त हुआ।

\$ १८२. कालानुगमकी अपेत्ता निर्देश दो प्रकारका है — आंच और आदेश। ओचसे मोहनीयकी सब पद विभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सब काल है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्वोमे जानना चाहिये। आदेशसे नारिकयोंमे अनन्तगुण्यृद्धि और अवस्थितविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सर्वदा है। शेप पद विभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यानवें भागप्रमाण है। इसी प्रकार सब नारकी सब पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व, मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार तकके देवोम जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि मनुष्योंमे अनन्तगुण्हानिविभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें पांचा वृद्धि विभक्तिवालोंका जघन्य

जाना चाहिये।

भागों । पंचहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्ञा समया । अणंतगुणविट्ट०-अविट० सन्बद्धा । अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । मणुसअपज्ञ० णारय-भंगों । णविर अणंतगुणविट्ट०-अविट० ज० एगस०, उक्क० पिठदो० असंखे०भागों । आणदादि जाव अवराइदो ति अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० आविति० असंखे०भागों । अविटि० सन्बद्धा । सन्बद्दो अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्ञा समया । अविटि० सन्बद्धा । एवं जाणिदृण णेदन्बं जाव अणाहारए ति ।

## एवं कालाणुगमा समतो ।

े १८३. श्रंतराणु० दुविहा णिहं सा— आघेण आदेसेण य । ओघे० मोह० तरसपदाणं णित्थ श्रंतरं । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु पंचविट्ट-पंचहाणी० ज० एगसमओ, उक्क० श्रसंखेजा लोगा । अणंतगुणविट्ट-अविटि० णित्थ श्रंतरं । अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसु० । एवं सञ्वणेरइय-सञ्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्मितय-देव—भवणादि जाव महस्सारा ति । मणुमञ्जपज्ञ० मणुस्साघं । णविर अणंतगुणविट्ट-अविटि० ज० एगस०, उक्क० पलिदे।० असंखे०भागा । आणदादि [जाव] काल एक समय है श्रोर उन्कृष्ट काल श्रावलीक श्रमख्यातवें मागप्रमाण हैं। पांच हानिविभक्ति-वालों का जघन्य काल एक समय है श्रोर उन्कृष्ट काल संख्यात समय हैं। श्रनन्तगुणवृद्धि श्रोर श्रविष्ठ काल श्रन्तगुसुहूर्त है। मनुष्य श्रप्याप्तकोमे नारिकयोक समान मंग जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि श्रनन्तगुणवृद्धि श्रोर श्रविष्ठ काल पत्यक श्रसंख्यातवें भागप्रमाण् है। श्रानत स्वर्गसं लेकर श्रपराजित विमान तकके देवोमे श्रनन्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है श्रोर उन्कृष्ट काल पत्यक श्रसंख्यातवें भागप्रमाण् है। श्रानत स्वर्गसं लेकर श्रपराजित विमान तकके देवोमे श्रनन्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है श्रोर उन्कृष्ट काल संख्यात मागप्रमाण् हो। श्रावतीकं श्रसंख्यातवे भागप्रमाण् है। श्रावत्वभक्तिवालोका काल मर्वदा है। सर्वार्थसिद्धिम श्रान्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है श्रोर उन्कृष्ट काल संख्यात समय

### इस प्रकार नाना जीवों की ऋषे द्वा कालानुगम समाप्त हुआ।

है। अवस्थितविमिक्तवालोका काल मर्बदा है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ल

इ १८३. अन्तरानुगमकी अपन्ना निर्देश दो प्रकारका है — श्रोघ और आदेश। श्रोघसे माहनीयके तेरह पदोंका अन्तरकाल नहीं है। इसी प्रकार सामान्य तियं श्रोम जानना चाहिए। आदेशसे नारिकयोम पाँच बृद्धि और पाँच हानियोंका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है। अनन्तगुण्युद्धि और अविध्यतिभक्तिका अन्तर काल नहीं है। अनन्तगुण्युनिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर मुहूर्त है। इसी प्रकार सब नार्का, सब पश्चे न्द्रियतिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्यप्याप, मनुष्यनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों में जानना चाहिए। मनुष्य अपन्यापकाम सामान्य मनुष्याके समान भंग है। इतनी विशेषना है कि अनन्तगुण्युद्धिविभक्ति और अविध्यतिभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर प्रत्यके असंख्यात्वे भाग-

णवगेवज्ञा ति अणंतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिदियाणि। अविष्ठि० णित्थ अंतरं । अणुदिसादि जाव सन्बद्धसिद्धि ति अणंतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० वासपुथत्तं पिलदो० संखे०भागो । अविष्ठि० णित्थ अंतरं । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

## एवमंतराणुगमा समतो ।

ु १८४. भाव० सव्वत्थ ओदइओ भावो ।

\$ १८५. अप्पावहुआणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण सन्वत्थोवा मोह० अणंतभागहाणिविहत्तिया जीवा । ऋसंखेजभागहाणि० जीवा असंखे०गुणा । संखे०गुणा । संखे०गुणा । संखे०गुणा । संखे०गुणा । संखे०गुणा । असंखे०गुणा । संखे०भागविहू० जीवा संखे०गुणा । संखे०भागविहू० जीवा संखे०गुणा । संखेजगुणविहू० जीवा संखे०गुणा । असंखे०गुणा । असं

प्रमाण है। खानतसे लेकर नविषेत्रयक तकके देवों में खनन्तगुणहानिविभक्तिका जवन्य अन्तर एक समय है खौर उत्कृष्ट खन्तर सात रातिद्व है। खबिस्थितविभक्तिका खन्तर नहीं है। खबिस्थितविभक्तिका खन्तर नहीं है। खबिस्थितविभक्तिका जवन्य अन्तर एक समय है खौर उत्कृष्ट खन्तर खनुदिशसे खपराजित तकके देवोंमें वर्षपृथकन्त्र खौर सर्वार्थसिद्धिमें पल्यके संख्यातवे भागप्रमाण है। खबिस्थितविभक्तिका खन्तर नहीं है। इस प्रकार जानकर खनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-नाना जीवोकी अपेक्षा काल बतलाते हुए जिन विभक्तिवालोका काल सर्वदा बनलाया है उनमे अन्तरकाल नहीं है. क्योंकि व सदा पाये जाते हैं, रोपमे अन्तर हैं। अपयाप्त मनुष्यामे अनन्तरगुणवृद्धि और अवस्थानका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर उतना ही बतलाया है जितना मनुष्य अपर्याप्तक मार्गणाका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर कहा है। इसी प्रकार अन्यमें भी समभ लेना चाहिये।

### इम प्रकार ऋन्तरानुगम समाप्त हुआ।

६ १८४. भावानुगम की अपेत्ता सर्वत्र खोदायिक भाव होता है।

६ १८५ श्रल्पबहुत्वानुगमकी अपेचा निर्देश दो प्रकारका है - श्रोघ और श्रादेश । श्रायसे मोहनीयकी अनन्तभागहानिविमिक्तवाले जीव सबसे थोड़ है । श्रसख्यातभागहानिविमिक्तवाले जीव सबसे थोड़ है । श्रसख्यातभागहानिविमिक्तवाले जीव असख्यातगुणे है । सख्यातगुणहानिवमिक्तवाले जीव श्रसंख्यातगुण है । श्रसख्यातगुणहानिवाले जीव श्रसंख्यातगुण है । श्रमंख्यातगागृहिबिमिक्तवाले जीव श्रसंख्यातगुण है । श्रसंख्यातगागृहिबिमिक्तवाले जीव श्रसंख्यातगुणे है । श्रसंख्यातगुणे है । श्रसंख्यातगुणे है । श्रमंख्यातगुणे है । श्रमंखालिमिक्तवाले जीव

जीवा संखे ० गुणा । एवं सञ्चणेरइय-सञ्चितिरिक्ख-मणुस्स-मणुस्सन्त्रपज्ज०-देव जाव सहस्सारो ति । मणुस्सपज्ज०-मणुस्सिणीसु एवं चेव । णविर जिम्ह असंखे जागुणं तिम्ह संखे जागुण कायच्वं । आणदादि जाव अवराइदो ति सञ्चत्थोवा त्र्रणंतगुणहाणिवि० जीवा । अविदिद्वि० जीवा त्र्रसंखे ० गुणा । एवं सञ्बद्धे । णविर संखे जागुणं कायच्वं । एवं जाणिदृण णेयच्वं जाव त्र्रणाहारि ति ।

# एवं वड्डिविहत्ती समता।

\$ १८६. ठाणपस्त्रणाए तिण्णि अणियोगद्दाराणि—पस्त्रणा प्रमाणमप्पावहुत्रं चेदि। तत्थ पस्त्रणा बुचदे। तं जहा-एत्थ अणुभागद्दाणाणि वंधसमुप्पत्तिय-हदसमुप्पत्तियम् हदहदसमुप्पत्तियअणुभागद्दाणभेदेण तिविहाणि होति। तेसि तिविहाणं पि अणुभागद्दाणाणं जं लक्त्वणपदुप्पायणं सा पस्त्रणा णाम। तत्थ हदसमुप्पत्तियं कादृणच्छिदमुहुमणिगोद्द-जहण्णाणुभागसंतद्दाणसमाणवंधद्दाणमादि कादृण जाव सण्णिपंचिदियपज्जतसम्ब्वक्रस्साणुभागवंधद्दाणे ति ताव एदाणि असंखेठलोगमत्तद्दाणाणि वंधसमुप्पत्तियद्दाणाणि ति भण्णंति, वंधेण समुप्पण्णनाद्दे। अणुभागसंतद्दाणयादेण जमुप्पण्णमणुभागसंतद्दाणं तं पि एत्थ वंधद्दाणमिदि घेत्त्ववं, वंधद्दाणसमाणनाद्दे। पुणा एदेसिमसंखेठलोगमत्त-छद्दाणाणं मज्भे अणंनगुणविद्द-अणतगुगहाणिअद्दे कुव्वंकाणं विचालेसु असंखेठलोग-

जीव संख्यातगुण है। इसी प्रकार सब नारकी. सब तिर्य च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त. सामान्य देव और सहस्रार स्वर्ग तकके देवाम जातना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यातयोम इसी प्रकार जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि जिस विभिक्त असख्यातगुणा कहा है उसमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये। आनतसे लेकर अपराजित विमान तकके देवाम अनन्त गुणहानि विभक्तिवाल जीव सबसे थोड़ हैं। अवस्थिनविभक्तिवाल जीव असख्यातगुणा कर लेना चाहिये। इतनी विशेषता है कि उसमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

### इस प्रकार वृद्धिविभक्ति समाप्त हुई।

§ १८६ स्थान प्ररूपणामं तीन अनुयोगद्वार है – प्रकृपणा प्रमाण और अल्प वहुत्व। उनमेसे प्ररूपणाको कहते हैं। वह इस प्रकार है – इस प्रकरणमे वन्धममुत्पत्तिक हाते हैं। वह इस प्रकार है – इस प्रकरणमे वन्धममुत्पत्तिक हाते हैं। इन तीनो ही प्रकारके अनुमागस्थानोको जो लच्चण कहना मो प्ररूपणा है। उनमेसे हत्तसमुत्पत्तिकसत्कर्मको करके स्थित हुए सूदम निगोदिया जीवक जघन्य अनुमागमन्त्रस्थानके समान बन्धस्थानसे लेकर सज्ञी पंचित्रिय पर्याप्तकके सर्वोत्कृष्ट अनुमागवन्धर्थान पर्यन्त जो असंख्यान लोकप्रमाण पर्यस्थान है उन्हें वन्धममुत्पत्तिकस्थान कहते हैं, क्यांकि व स्थान वन्ध से उत्पन्न होते हैं। अनुमागमन्त्रस्थानके घातसे जो अनुमागसन्त्रस्थान उत्पन्न होते हैं। अनुमागमन्त्रस्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें भी यहां वन्धम्थान हो मानना चाहिये. क्योंकि व वन्धम्थानके सभान हैं। आश्य यह है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवसे लेकर संज्ञी पश्चित्रिय पर्याप्त जीव पर्यन्त छ प्रकार की हानि-वृद्धियों को लिये हुए जो अनुमागवन्धम्थान होते हैं व वन्धममुत्पतिक-

मेत्तल्लहाणाणि हद्समुष्पित्तियसंतकम्मल्लहाणाणि भण्णंति । वंधहाणघादेण वंधहाणाणं विचालेमु जच्चंतरभावेण उप्पण्णतादो । पुणो एदेसिमसंखे०लोगमेत्ताणं हदसमुष्पित्तिय-संतकम्महाणाणमणंतगुणविद्दि-हाणिअहं कुञ्चंकाणं विचालेमु असंखे०लोगमेत्तलहाणाणि हदहद्समुष्पित्तियसंतकम्महाणाणि वुच्चंति, घादेणुष्पण्णअणुभागहाणाणि वंधाणुभागहाणेहितो विसरिसाणि घादिय वंधसमुष्पित्तय-हदसमुष्पित्तियअणुभागहाणेहितो विसरिस-भावेण उप्पाइदत्तादो । कथमेकादो जीवद्ञ्चादो अणेयाणमणुभागहाणकज्जाणं समु-भवो ? ण, अणुभागवंध-घाद-घादघादहेदुपरिणामसंजोएण णाणाकज्जाणमुष्पत्तीए विरोहाभावादो । एदेसि तिविहाणमित्र अणुभागहाणाणं जहा वयणभावविहाणे पद्ध्वणा कटा तहा एत्थ वि कायञ्चा ।

#### एवं परूवणा समता ।

स्थान कहलाने है, क्यों कि जो स्थान वन्धसे उत्पन्न हो वह वन्धममुत्पत्तिक है। किन्तु पहले वँधे हुए कुछ अनुभागस्थानों रमयान आदि होनसे भी नवीनना आ जाती है किन्तु व वन्धस्थानके समान होने हैं. अतः उन स्थानोंको भी वन्धस्थानमे ही सिम्मिलित किया जाता है। सारांश यह है कि वधनेवाल स्थानों को ही वन्धसमुत्पतिकस्थान नहीं कहते किन्तु पूर्ववछ अनुभागस्थानों भी रसवात होनेसे परिवर्तन होकर समानता रहती है तो व स्थान भी वन्धस्थान ही कहे जाने हैं। इन असंख्यात लोकप्रमाण पट्स्थानोंके मध्यमे अष्टाक और उर्वक रूप जो अनन्तगुण्युद्धियाँ और अनन्तगुण्युद्धियाँ है उनके मध्यमे जो असंख्यातलोकप्रमाण पट्स्थान है उन्हे हतसमुत्पत्तिक सन्कर्मस्थान कहते हैं। इन असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पतिक सन्कर्मस्थानोंके वीचमे ये जात्यन्तररूपसे उत्पन्न होते हैं। इन असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पतिक सन्कर्मस्थानोंके जो कि अष्टाक और उर्वकरूप अनन्तगुण्युद्धि और अनन्तगुण्युत्धि से दि वीचमे जा असंख्यात लोकप्रमाण पट्स्थान है उ हे हत्तहत्ममुत्पत्तिक सन्कर्मस्थान कहते हैं। वन्धस्थानोंसे विलक्षण जो अनुभागस्थान रसघातसे उत्पन्न हुए हैं उनका घात करके उत्पन्न हुए ये स्थान बन्धसमुत्पत्तिक और हत्तसमुत्पत्तिक अस्त हुए विश्वान बन्धसमुत्पत्तिक और हत्तसमुत्पत्तिक अनुभागस्थानोंस विलक्षण्यत्ति है। व उत्पन्न किये जाते है।

शंका-एक जीवद्रव्यसे अनेक अनुभागम्थानम्य कार्यों की उत्पत्ति कैसे होती है ?

समाधान—नहीं. क्योंकि अनुभागवन्ध, अनुभागका घात और उस घातितके भी पुनः घातक कारण भूत परिणामोके सयोगसे एक जीवद्रव्यसे नाना कार्यों की उत्पत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं है।

इन तीनो ही प्रकारके अनुमागम्थानोका जैसा कथन वेदनाभावविधानमे किया है वैसा यहां भी कर लेना चाहिये।

विशेषार्थ-स्थान प्ररूपणामे तीन अनुयोगोके द्वारा अनुभागस्थानका कथन किया है। अनुभागस्थान तीन है -वन्धममुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिक। जो अनुभागस्थान बन्धसे होते हैं उन्हें वन्धसमृत्पत्तिक कहते हैं। सूक्ष्म निगोदिया जीवके जो जचन्य अनुभागस्तकर्म होता है उसके समान जो बन्धस्थान होता है वह जघन्य बन्धसमुत्पत्तिक § १८७. संपिंह पमाणं वृच्चदे। तं जहा—बंधसमुष्पत्तिय-हदसमुष्पत्तिय-हदहद-समुष्पत्तियद्वाणाणं तिण्हं पि पमाणमसंखेज्जा लोगा। कुदो ? तक्करणपरिणामाण-मसंखेज्जलोगपमाणत्तादो ।

## एवं पमाणाणुगमा समत्तो ।

## अप्पाबहुगागुगमं वत्तइस्सामो ।

६ १८८ तं जहा—सन्वन्थोवाणि मोहबंधसमुष्पत्तियहाणाणि । हट्समुष्पत्तिय-संतकम्मद्वाणाणि असंखे॰गुणाणि । कुदो ? असंखेज्जलोगमेत्तवंयसमुष्पत्तियछहाणाण-मद्वं कुव्वंकाणं विचालेस पुध पुध असंखे०लोगमेत्तहदसमुष्पत्तियसंतकम्मछहाणाणमुष्प-

स्थान कहलाता है और संज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तकके जो सर्वोत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान होता है वह उक्कप्र बन्धसमत्पत्तिक स्थान होता है। जघन्यसे लेकर उन्क्रप्र पर्यन्त इन बन्धसमत्पत्तिक स्थानो की संख्या ऋसंख्यात लोकप्रमाण है। सत्ताम स्थित श्रतुभागका घात कर देनेसे जो अनुभाग-स्थान होते हैं उनमेसे भी कहा स्थान बन्धस्थान ही कहे जाने हैं, क्योंकि उन स्थानोमे जो अन-भाग पाया जाता है वह अनुभाग वध्यमान अनुभागम्थानके समान होता है। किन्तु जो अनुभाग म्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं—वन्धसे नहीं होते. और जिनका अनुभाग वन्धसमन्पत्तिकस्थानो से भिन्न होता है उन्हें हतममुत्पत्तिक कहते हैं। ये हतममुत्पत्तिकस्थान अनन्तग्रागुउद्धि छौर त्रातन्तरासहानिरूप बन्धसमूत्पत्तिक त्रासख्यान लोकप्रमास पटम्थानोम उर्वंक ऋौर त्रप्रांककं बीचमें उत्पन्न होते हैं और इनका प्रमाण बन्धसमृत्यत्तिक स्थानांसे असुंख्यातगुणा होकर भी असंख्यात लोकप्रमाण ही है। अनन्तराण रेडि और अनन्तराणहानिरूप इन असंख्यात लोक-प्रमारा हतसमृत्यत्तिक स्थानोमे उर्वंक और ऋष्टांकके वीचमे अनुभागका पुनः पुनः चात करनेसे जो अनुभागस्थान होते हैं उन्हें हतहनसमुत्पत्तिक कहते हैं। पूर्ववत इनका प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थानोसे असंख्यानगरणा होकर भी असंख्यात लोकप्रमाण ही है। पटखण्डागमके वदनाखण्डम वदनाभावविधान नामका एक प्रकर्ण है उसमे इन अनुभागम्थानाका विस्तारमे वर्णन किया है। तथा इस बन्धके इस अनुभागविभक्ति नामक प्रकरणके अन्तम भी वही वर्णन अन्नरशः किया गया है. अत: इसका विशेष म्पर्शकरण वहाँसे जान लेना चाहिए।

## इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई।

१८७ अब प्रमाणको कहने हैं। वह इस प्रकार है-बन्धममुत्पत्तिक. हतसमुत्पत्तिक और हतहनसमुत्पत्तिक इन तीनो ही स्थानोका प्रमाण असंख्यान लोक है. क्योंकि उनके कारणभूत परिणाम असंख्यान लोकप्रमाण हैं।

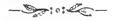
इस प्रकार प्रभागानुगम समाप्त हुन्त्रा ।

# \* अब ऋल्पबहुत्वानुगमको कहेंगे।

९ १८८. वह इस प्रकार है—मोहनीयके वन्धसमुत्पित्तकस्थान सबसे थोड़ है। इनसे हतसमुत्पित्तकसत्कर्मस्थान असंख्यातगुणे हैं क्योंकि अष्टांक और उर्वकरूप असंख्यात लोक-प्रमाण बन्धसमुत्पित्तक पट्स्थानोके बीचमे पृथक पृथक असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पित्तक सत्कर्मस्थानो की उत्पत्ति होती है।

त्तीदो । को गुणगारो ? असंखेजा लोगा । हदहदसमुप्पत्तियमंतकम्महाणाणि असंखेजन गुणाणि । कुदो ? असंखेजलोगमेत्तहदसमुप्पत्तियछहाणाणमहं कुव्वंकाणं विश्वालेस पुध पुध असंखेजलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियसंतकम्महाणाणमुप्पत्तीदो । को गुणगारो ? असंखेजा लोगा । एवं तदिय-चउत्थ-पंचमादिवारसमुप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियसंतकम्महाणाणं पि अणंतरहेहिमहदहदसमुप्पत्तियसंतकम्महाणोहितो अणंतरउवरिमाणमसंखेजन गुणतं वत्तव्वं ।

## एवं मूलपयडिअणुभागविद्त्ती समता ।



शङ्का-यहाँ पर गुणकारका प्रमाण कितना है ?

समाधान-अमख्यात लोक । अर्थात बन्धममुत्पत्तिक स्थानोसे इतसमुत्पत्तिकस्थान अमख्यातलोकगुणे है ।

इनसे हतहतममुत्पित्तकमन्द्रमंन्थान असंख्यातगुणे हैं. क्यांकि अष्टांकसे लेकर उर्वकरूप प्रसंख्यात लोकप्रमाण हतममुत्पितक पट्नथानोक बांचमे प्रथक प्रथक असख्यात लोकप्रमाण हतहतममुत्पितकमन्द्रमंन्थानोकी उत्पत्ति होती है। यहाँ पर भी गुणकार असंख्यात लोक है। इस प्रकार तीसरे, चौथे, पाँचवे आदि बार उत्पन्न हतहतममुत्पित्तकसन्दर्भानोम भी अनन्तर पूर्व हतहतममुत्पित्तक सन्दर्भम्थानोम अनन्तर पूर्व हतहतममुत्पित्तक सन्दर्भम्थानोम अनन्तर पूर्व हतहतममुत्पित्तक सन्दर्भम्थानोम असंख्यातगुणे कहने चाहिये।

विशेषार्थ-मोहनीयकर्मके बन्धममुत्पत्तिक म्थान सबसे थोड़े हैं। उनसे हनसमुत्पत्तिक अनुभागस्कर्मस्थान असस्यानगुणे हैं, क्योकि एक एक बन्धस्थानके मध्यमे असस्यान लोकप्रमाण घातस्थान उत्पन्न होते हैं, अतः जब बन्धस्थान असस्यान लोकप्रमाण है और एक एक बन्धसमुन्धित्तकस्थान सम्बन्धी पदस्थानके अष्टाक और उर्वकके बीचमे असंख्यात लाकप्रमाण घातस्थान होते हैं तो बन्धसमुत्पत्तिकस्थानांसे घातस्थान या हतसमुत्पत्तिकस्थान असस्यातगुणे सिद्ध होते हैं। इमोप्रकार असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी पदस्थानोके अष्टांक और उर्वकांके अन्तरालोमेसे प्रत्येक अन्तरालमे असंख्यात लोकप्रमाण हतहत्तसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। अतः हतसमुत्पत्तिकस्थानसे हतहत्तसमुत्पत्तिकस्थानोक। प्रमाण असख्यात लोकपुणा होता है, इसलिये व सबसे अधिक होते हैं।

इस प्रकार मूलप्रकृति अनुभागविभक्ति समाप्त हुई।

# उत्तरपयडिञ्चणुभागविहत्ती

# 🖇 उत्तरपयडिश्रणुभागविहत्ति वत्तइस्सामो।

- ३ १८६. मोहणीयम् लपयडीए अवयवभृदमोहपयडीणमुत्तरपयि ति ववएसो । नासिमुत्तरपयडीणमणुभागम्म विहत्ति भेदं वत्तइस्सामो ति जइवसहाइरियपइज्जासुत्तमेदं । मंपिह सञ्बमोहृत्तरपयडीणमणुभागफदयाणं रयणाए अणवगयाए उविरमअहियारा ण णञ्चति ति काउण फद्रदयस्यणपरूवणद्व-मुत्तरसृत्तं भणदि ।
  - अध्या क्षा क्षा प्रस्वणा ।
- १६०. इमा भिणम्समाणपत्त्यपक्त्वणा पढमं चेव णायव्वा, अण्णहा सव्वघादि-देसघादिएगद्वाण-विद्वाण-तिद्वाण-चउद्वाणादिअणुभागवियष्णाणं जाणावणोवायाभावादो ।
- सम्मंत्तस्स पढमं देसघादिफश्यमादिं कादृण जाव चरिमदेसघादि-फश्गं त्ति एदाणि फश्याणि ।
- १६१. सम्मत्तम्म जं पढमं फहयं सञ्जजहण्णं तं देसघादि ति जाणावण्ढं 'पढमं देसघादिफहयं' इदि णिहिद्वं । समत्तम्स जं चरिमफहयं सञ्जुकस्सं लदासमाण- हाणं समुल्लंघिय दारुअसमाणहाणाविद्वदं तं पि देसघादि त्ति जाणावण्ढं 'चरिमदेसघादिफहयं ति' ति भणिदं । पढमदेसघादिफहयमादि काद्रण जाव चरिमदेसघादि-

# उत्तरप्रकृतिअ**नु**भागविभक्ति

# \* अव उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्तिको कहते हैं।

१८९, मूल मोहनीयकर्मकी अवयवमृत मोहप्रकृतियोकी उत्तरप्रकृति संझा है। उन उत्तरप्रकृतियोके अनुभागकी विभान अर्थान भेदोंको कहते हैं। इस प्रकार यह आचार्य यिनप्रभका प्रतिज्ञासप सृत्र है। अर्थान इस स्त्रूप्र के द्वारा आचार्य ने उत्तरप्रकृतिक भेदोंको कहनेकी प्रतिज्ञा की है। अर्थान इस स्त्रूप्र के द्वारा आचार्य ने उत्तरप्रकृतिक भेदोंको कहनेकी प्रतिज्ञा की है। अर्थान का स्त्रुप्त कर के स्पर्ध कर चनाके जाने विना आगे के अधिकार नहीं जाने जा सकते ऐसा विचार कर के स्पर्ध कर चनाका कथन कर नेके लिये आगे का सूत्र कहते हैं—

### \* पहले इस प्ररूपणाको जानना चाहिये।

- ् १९० स्त्रागं कही जानेवाली इस स्पर्धकप्रमप्तणाको पहले ही जान लेना चाहिए. क्योंकि उसके जाने बिना स्रमुभागके सर्वधार्ता, देशधाती, एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक, चतु-स्थानिक स्रादि सेदोंक जाननेका कोई उपाय नहीं है।
- \* सम्यक्त्वप्रकृतिके प्रथम दंशघातिस्पर्धकसे लेकर अन्तिम दंशघातिस्पर्धक पर्यन्त य स्पर्धक होते हैं।
- १९१. सम्यक्त्वप्रकृतिका सबसे जघन्य जो पहता म्पर्धक है वह देशघाती है यह बतलानेके लिये 'प्रथम देशघातिस्पर्धक' ऐसा कहा है। सम्यक्त्वका सबसे उत्कृष्ट जो अन्तिम स्पर्धक है जो कि लताके समान स्थानका उत्लघन करके दारुसमान स्थानमे स्थित है। अर्थात् जो लताह प न होकर दारुष है वह भी देशघाती है यह बतलानेके लिये 'अन्तिम देशघातिस्पर्धक' ऐसा कहा है। प्रथम देशघाती स्पर्धकसे लेकर अन्तिम देशघाती स्पर्धक पर्यन्त ये सब सम्यक्खके

फद्दगं ति एदािंग सम्मत्तस्स फद्दयािंण होति ति घेत्तव्वं । लदासमाणजहण्णफद्दयमािंदं काद्दण जात्र देसघादिदारुत्रसमाणुकस्सफद्दयं ति हिदसम्मत्ताणुभागस्स कुदो देस-घादितं ? ण, सम्मत्तस्स एगदेसं घादेताणं तदिवरोहादो । को भागो सम्मत्तस्से तेण घाइज्जदि ? थिरतं णिक्कंक्खनं ।

असमामिच्छत्तस्य अणुभागसंतकम्मं सन्वधादिआदिफद्यमादि
 कादृण दास्त्रसमाणस्स अणंतभागे णिहिदं।

१६२. सम्मतुकस्सफद्दयस्स अणंतरउविरमफद्दयं तं सव्वयदि सम्मतुकस्स-फद्दयादो अणंतगुणं, तप्पाओग्गछ्द्वाणगुणगारेषु पविट्ठेषु उप्पण्णतादो । एदं फद्दयमादि कार्ण जाव दारुसमाणस्स अणंतिमभागो ति एदम्हि श्रंतरे श्रवद्विदं सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं । सम्मामिच्छत्तफद्दयाणं कुदो सव्वयादितं ? णिस्सेससम्मत्तयायणादो । ण च सम्मामिच्छत्ते सम्मत्तस्स गंथो वि अत्थि, मिच्छत्त-

स्पर्धक होते हैं ऐसा श्रर्थ यहाँ प्रहेश करना चाहिये।

दांका-लतारूप जघन्य स्पर्धकसे लेकर देशघाती दारुष्य उत्क्रष्टस्पर्धक पर्यन्त स्थित सम्यक्त्वका अनुभाग देशघाती कैसे है ?

समाधान—नहीं क्योंकि मस्यक्त्वप्रकृतिका अनुभाग सस्यग्दर्शनके एकदेशको घातता है. अत: उसके देशघाती होनेमें कोई विरोध नहीं है।

हांका-सम्यक्तक कौनसे भागका सम्यक्षकृति द्वारा घात होता है ?

समाधान-उसकी स्थिरता श्रीर निष्कांचताका घात होता है। श्रर्थात् उसके द्वारा घाते जानेसे सम्यग्दर्शनका मूलसे विनाश तो नहीं होता किःतु उसमे चल मलादिक दाप श्रा जाते हैं।

विश्वेषार्थ-शक्तिकी अपंचासे कर्नांके अनुभागस्थानके चार विकल्प किये जाते हैं — लता-रूप, दारुहप, अस्थिहप और शैलहप। लताभाग और दारुका अनन्तवाँ भाग देशघाती कह-लाता है और दारुका शेप बहुभाग तथा अस्थि और शैलहप अनुभाग सर्वधाती कहा जाता है। सम्यक्त प्रकृतिके सर्धिक लता भागसे लेकर दारुक अनन्तवें भाग तक होते हैं, क्योंकि यह देश-धाती है और इसके देशघाती होनेका सबूत यह है कि यह मम्यक्त्वको नहीं घातती, क्योंकि इसके उदयम बदकमम्यक्त्व होता है।

सम्यग्मिथ्यात्वप्रकृतिका अनुभागसत्कर्म प्रथम सर्वेघाती स्पर्धकसे लेकर दास्के
 श्रनन्तर्वेभाग तक होता है।

्र १९२. सम्यक्त्वके उन्क्रष्ट स्पर्धकसे अनन्तरवर्ती जो आगेका स्पर्धक है वह सर्वघाती है जो कि सम्यक्त्वके उत्क्रुष्ट स्पर्धकसे अनन्तगुणी शक्तिवाला है क्योंकि उसके योग्य पट्स्थान गुणकारोंके होने पर उसकी उत्पत्ति हुई है। अर्थात् अपने पूर्वके स्थानसे यह स्थान अपने योग्य पट्स्थान द्वियोंका लिये हुए है। इस स्पर्धकसे लेकर दारुभागके अनन्तवेंभाग पर्यन्त इस बीचमें जो स्पर्धक अवस्थित है वह सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका अनुभाग सत्कर्म है।

शहू।-सम्यग्मिध्यात्वके स्पर्धक सर्वधाती कैसे हैं ?

१. भा० प्रती 'को पडिभागो सम्मत्तस्त' इति पाठः । २. भा० प्रती स्रयांतरउवरिमफ्ड्रुयं हैति पाटः। श्रमाग्रेडप्येवमेव पाठ स्रपन्नभ्यते बहुकतया । ३. ता० भा० प्रत्योः 'प्वं' इति पाठः।

सम्मत्ते हिंतो जेच्चंतरभावेणुष्पण्णे सम्मामिच्छते सम्मत्त-मिच्छत्ताणमित्थत्ति विरोहादो ।

 भिच्छतस्य अणुभागसंतकम्मं जिम्म सम्मामिच्छत्तस्य अणुभाग-संतकम्मं णिद्विदिदं तदो अणंतरफद्यमाढत्ता उविर अप्पडिसिद्धं।

१६३. जिम्म उद्दे से दारुअसमाणस्स अणंतिमभागं सम्मामिच्छत्तस्स अणुभाग-संतकम्मं णिहिदं तत्थ सम्मामिच्छत्तस्स सव्वधादिउक्कस्सफद्दयं होदि । तदो अणंतर-मुवरिममिच्छत्तजहण्णफद्दयं सम्मामिच्छत्तुकस्सफद्दयादो अणंतगुणं तमाहता तमादिं कादूण उवरि अप्पडिसिद्धं मिच्छत्ताणुभागसंनकम्मं होदि । सम्मामिच्छत्तस्स उक्कस्स-फद्दयादो अणंतगुणमिच्छत्तजहण्णफद्दयमादिं कादूण उवरि पिहसेहेण विणा दारुअ-समाणाणुभागस्स अणंते भागे अहिसमाण-सेलसमाणहाणाणं सयलफद्दयाणि च गतूण मिच्छत्ताणुभागसंतकम्ममवहिदं ति भणिदं होदि ।

समाधान—क्योंकि व सम्पूर्ण सम्यक्त्वका घात करते हैं। सम्यग्निध्यात्वके उद्यमें सम्यक्त्वकी गंध भी नहीं रहती. क्योंकि मिध्यात्व और सम्यक्त्वकी अपेचा जात्यन्तररूपसे उत्पन्न हुए सम्यग्निध्यात्वम सम्यक्त्व और मिध्यात्वके अस्तित्वका विरोध है। अर्थात् उस समय न सम्यक्त्व ही रहता है और न मिध्यात्व ही रहता है. किन्तु मिला हुआ दही-गुड़के समान एक विचित्र ही मिश्रभाव रहता है।

विशोपार्थ-सम्यक्तवप्रकृतिकं उत्कृष्ट देशघाती म्पर्धकके अन्तरवर्ती जघन्य सर्वघाती स्पर्धकसे लेकर दाहके अनन्तवें भाग तक सम्यग्मिण्यात्वप्रकृतिकं ग्पर्धक होते हैं. क्योंकि यह प्रकृति जात्यन्तर सर्वघाती है। इसका उदय रहते हुए न तो सम्यक्तवरूप ही परिगाम होते हैं और न मिण्यात्वरूप ही परिगाम होते हैं और न मिण्यात्वरूप ही परिगाम होते हैं।

\* जिस स्थानमें सम्यग्मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म समाप्त हुआ उसके अनन्तर-वर्ती स्पर्धकसे लेकर आगे विना प्रतिपेथके मिध्यात्वसत्कर्म होता है।

§ १९३. दारुह्प अनुभागके अनन्तवे भागहप जिस स्थानमे सम्यग्मिध्यात्वका अनुभाग सत्कम समाप्त हुआ है उस स्थानमे सम्यग्मिध्यात्वका मर्ववाती उत्कृष्ट स्पर्धक होता है और उससे उपर आगेका अनन्तरवर्गी स्पर्धक मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक है जो सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे अनन्तगुणी शक्तिवाला है। उससे लेकर आगे विना किसी हकावटके भिध्यात्यका अनुभागसत्कर्म होता है। आशय यह है कि सन्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक अनन्तगुणा है। उस स्पर्धकसे लेकर आगे बिना किसी हकावटके अर्थान् दाह समान अनुभागका अनन्त बहुभाग तथा अस्थिहप और शैलहप स्थानोंक समस्त स्पर्धकोंको व्याप्त करके मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म स्थित है। अर्थान् सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे लेकर शैल समान अनुभागके चरम स्पर्धक पर्यन्त सब स्पर्धक मिध्यात्वके हैं।

विशेषार्थ-दारुके जिस भाग तक सम्यामिष्यात्व प्रकृतिके स्पर्धक बतलाये हैं उससे अन-न्तरवर्ती स्पर्धकसे लेकर आगेके सब स्पर्धक मिथ्यात्व प्रकृतिके होते हैं। अर्थान् दारुका अवशिष्ठ सब भाग, अस्थिरूप और शैल्ह्य सब स्पर्धक भिथ्यात्वप्रकृतिके होते हैं।

श्रा प्रती जर्न्चतरभाखुवेण्यको इति पाठः ।

**ॐ बारस्कसायाणम्णुभागसंतकम्मं सञ्बघादीणं दुर्**ठाणियमादि-

फद्यमादिकार्णं उवरिमप्पडिसिद्धं।

🔋 १६४े. वारसकसायाणं 🕤 बुत्ते अणंताणुर्वधि--स्रपच्चक्खाण-पच्चक्खाण-कोह-माण-माया-लोहाणं गहणं । कुदो ? अण्णासि वारसपयडीणं सव्वघादीण-मभावादो । सब्बद्यादीणं दुद्वाणियमणुभागमादि कादृणे त्ति भणिदे सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णफद्दयसरिसफद्दयमादि काद्णे चि घेत्तव्वं । एदं कुदो णव्वदं ? सव्वघादीण दुद्वाणियमादिफह्यं इदि मुत्तवयणादो । मिच्छत्तस्य जहण्णफह्यमादि क।दृशे ित किण्ण बुचदे ? ण, मिच्छना जहराराफदयस्स दृहाणियसव्वघादिफद्दएसु जहण्णनाभावादो । एदमादि काद्ण उवरि ऋषिडिसिद्धमिदि बुरो दारुश्रसमाणफदयाणमणेने भागे अहि-सेलसमाणफदयाणि च संपुण्णाणि गंतृण वारसकसायाणमणुभागसंतकम्ममविद्वं ति घेत्तव्वं ।

ॐ चदुसंजलण--णवणोकसायाणमणुभागसंतकममं देसघादीणमादि-फद्यमादि कादृण उचिर सञ्बघादि ति अप्पिडिसिद्धं।

 वारह कपायोंका अनुभागसन्कर्म सर्वघातियोंके द्विम्थानिक प्रथम स्पर्धकसे लेकर आगे बिना प्रतिपेधके होता है।

 १९४ वारह क्याय ऐसा कहन पर अनन्तानुबन्धी. अप्रत्याख्यान और प्रत्याख्यान और कोध मान माया लोभका बहुए होता है. क्योंकि अन्य कोई वाग्ह प्रकृतियाँ सर्वघाती नहीं हैं। सर्वधातियोंके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा कहने पर उससे सस्यग्मिश्यात्वके जघन्य म्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर ऐसा लेना चाहिये।

शंका-यह कैसे जाना जाता है कि उक्त वाक्यसे ऐसा ऋाशय लेना चाहिये।

समाधान-सर्वधातियोके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा जो सूत्रका वचन है उससे जाना जाता है कि उसका एसा श्राशय लेना चाहिये।

वांका-उसका मिथ्यात्वके जघन्य स्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर एसा ऋर्थ क्यो नहीं

समाधान-नहीं क्योंकि मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक द्विस्थानिक सर्वधाती स्पर्धकोमे

जघन्य नहीं है।

इस स्पर्धक से लेकर आगे विना प्रतिषेधके हाता है. एसा कहने पर दारुहप स्पर्धकोंक अनन्त बहुभाग तथा सम्पूर्ण अभ्यिक्ष और शैलहप स्पर्धकोके अन्त तक सब स्पर्धक मिलकर बारह कपायोका अनुभागसन्वकर्म अवस्थित है, एसा अर्थ लेना चाहिये।

विशेपार्थ-अनन्तानुबन्धी क्रोध. मान, माया और लोभ; अप्रत्याख्यानावरण क्रोध. मान. माया और लोभ तथा प्रत्याख्यानावरण क्रांध, मान माया और लोभ इन बारह कपायोंके सब स्पर्ध क सर्वघाती हैं। तथा दारुके जिस भागसे सर्वघाती स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं उस भागसे लेकर शैल पर्यन्त उनक स्पर्ध क होते हैं।

🐲 चार संज्वलनो और नव नोकपायोंका अनुभागसत्वकमें देशघातियोंके पथम

१, आरु प्रती 'संतकम्मघादीसं हुटुासियमादिफद्य कादूस्' इति पाठः ! 1 आरु प्रती⊸माकि फद्द्यसरिसफद्द्यमादि इति पाठः।

् १६५. देसघादीणमादिफद्दयं इदि वृत्ते सम्मत्तस्स आदिफद्दयसिरस-फद्दयस्स गहणं। जिद एवं तो 'देसघादीणं' इदि बहुवयणणिद्देसो ण घडदे ? तेरस-पयडीस एकिस्से पयडीए अणुभागे णिरुद्धे सेसतेरसपयडीओ पेक्खिद्ण पयडीणमिदि बहुवयणत्त्ववत्तीदो । एदं फहममादि कादृण उवि मञ्चघादि त्ति अप्पिडिसिद्धं इदि वृत्ते लदासमाण-जहण्णफद्दयमादि कादृण उवि लदा-दारु-अिह-सेलसमाणफद्दयाणि सञ्चाणि गंतृण पदासि तेरसपयडीणमणुभागसंतकम्मं होदि ति घेत्तव्वं ? उवि सञ्चादि ति वृत्ते देसघादिदारुसमाणं मोतृण सञ्चघादिदारुसमाणफद्दयाणि वि घेप्पंति ति कुदो णव्वदे ? उवि हाणसण्णापुरुवणाण् चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं एगद्वाणियं वा दृद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा चदुद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा चदुद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा चदुद्वाणियं वा कि स्वत्याणि उवि स्वयाणि उवि स्वयाणि सिद्धत्तारीणं सञ्चक्तमाणं जिदि वि फह्याणि उवि अप्पिडिसिद्धाणि ति वृत्तं तो वि ण तेसि सञ्चिसं पि चिम्मफद्दयाणि सिद्धिनाचि । तं कुदो णव्वदे ? महावंधस्रत्तासद्धपावहुआदो । तं जहा—मिच्छत्तुकस्स-द्वाणचिरमफद्दयादो सेलसमाणाटो अणंताणुवंधिलोभचिरमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। स्पर्थकसं लेकर आगे विना प्रतिपेथके सर्वधाती पर्यन्त है ।

१९५ देशघातियोका प्रथम स्पर्धक एसा कहनेपर उससे सम्पक्त प्रश्नातिक प्रथम स्पर्धकके समान स्पर्धकका प्रहण करना चाहिये।

शंका यदि देशघातियोके इस पद्से केवल एक सम्यक्त्वप्रकृतिका महरग करते हो तो देशघातियोके ऐसा बहुबचनका निर्देश नहीं बनता है।

समाधान-नहीं. क्योंकि तेरह प्रकृतियों मेसे एक प्रकृतिके अनुभागके विवक्ति होनेपर शेप नेरह प्रकृतियों को देखते हुए प्रकृति तेकें इस प्रकार बहुबचन निर्देश बन जाता है।

इस स्पर्धकसे लंकर आगे विना अतिषेधके सर्वधाती पर्यन्त है ऐसा कहनेपर उससे लतारूप जयन्य स्पर्धकसे लंकर आगे लतारूप. दारु हुप. अस्थिर प और शैलरूप सब स्पर्धकोंका ज्याप्र करके इन तेरह प्रकृतियोका अनुसागसत्कर्म है ऐसा लेना चाहिये।

शंका—आगं सर्वधाती है ऐसा कहनेसे दारुहप देशवानी स्पर्धकांका छाड़कर सव-वाती दारुहप स्पर्धकोंके साथ अस्थिहप और शैलहप स्पर्धकोंका सा प्रहण करते हैं यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान-त्राम स्थानसंज्ञाका कथन करने समय चार संज्वलनोका अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुः स्थानिक होता है । इस सूत्रसे जाना जाता है दि यहाँ सर्वधाती दारुसमान स्पर्थकोके साथ अस्थि और शैलसमान स्पर्थकोका भी बहुए। किया है ।

यहाँ यद्यपि ऐसा कहा है कि मिध्यात्व आदि मब कमीके स्पर्धक आगे बिना प्रतिषेधके हैं तो भी उन सबके अन्तिम स्पर्धक समान नहीं हैं।

शंका-यह कैसे जाना जाता है कि मिध्यात्व आदि सब कर्माक अन्तिम स्पर्धक समान नहीं हैं?

समाधान-महाबन्ध नामक सूत्रप्रनथसं सिद्ध अल्पवहुत्वसं जाना जाता है। यथा-मिध्यात्वकं उत्कृष्टमथान शैलसमान अन्तिम स्पर्धकसं अनन्तानुबन्धी लोभका अन्तिम अनुभाग लोभचित्माणुभागफद्दयादो मायाए चित्माणुभागफद्दयं विसेसहीणं। तत्तो कोषचित्मफद्दयं विसेसहीणं। कोषचित्मफद्दयादो माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
त्रणंताणुवंधिमाणचित्मफद्दयादो लोभसंजलणचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। तत्तो
तस्सेव मायाचित्मफद्दयं विसेसहीणं। तदो तस्सेव कोषचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
तदो तस्सेव माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं। माणसंजलणचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
वरणलोभचित्मफद्दयं विसेसहीणं। तदो तस्सेव माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
पच्चलाणावरणमाणचित्मफद्दयं विसेसहीणं। तदो तस्सेव माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
पच्चलाणावरणमाणचित्मफद्दयादो अपचक्वाव्यव्याचित्मफद्दयं विसेसहीणं।
तदो तस्सेव माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं। तदो तस्सेव कोषचित्मफद्दयं विसेसहीणं
तदो तस्सेव माणचित्मफद्दयं विसेसहीणं। अपचक्वाणावरणमाणचित्मफद्दयमणंतगुणहीणं।
सोगचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। भयचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। दुगुंझाचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। इत्थिवदचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। दुरिसवेदचित्माणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं। सम्मच-

स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। लाभकं अन्तिम अनुभागम्पर्धकसे मायाका अन्तिम अनुभागस्पर्धक विशेषदीन है। उससे कोषका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है। क्रांषके अन्तिम स्पर्धकसे मानका त्र्यन्तिम स्पर्धक विशेपहीन है। अनन्तानुबन्धी मानक अन्तिम स्पर्धकसे संज्वलनलाभका अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुरणा हीन है। उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है। उससे उसीके क्रांधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है। उससे उसी े मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है। संज्वलनमानके ऋन्तिम स्पर्धक्से प्रत्याख्यानावरण लोभका ऋन्तिम स्पर्धक श्रनन्तगुणा हीन है। उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है। उससे उसीके क्रोधका अन्तिम म्पर्धक विशेपहीन है। उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेपहीन है। प्रत्याख्यानावरण मानके श्रन्तिम स्पर्ध कसे अप्रत्याख्यानावरण लाभका अन्तिम स्पर्ध क अनन्तगुणा हीन है। उससे उसाकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विरोषहीन है। उससे उसीके क्रांधका अन्तिम स्पर्धक विरोषहीन है। उससे उसोके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषदीन है। अप्रत्याख्यानावरण मानके अन्तिम म्पर्ध कसे नपुसकादका अन्तिम अनुभागरार्धक अनन्तग् गा हीन है। उससे अर्रातका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे शोकका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे भयका अन्तिम अनुभाग स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे जुगुण्साका अन्तिम अनुभागस्पर्धं क अनन्तगुणा हीन है। उससे स्त्रीवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे पुरुषवद्का अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे रतिका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे हास्यका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे सम्यग्मिण्यात्वका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है। उससे सम्यक्त्वका श्रन्तिम श्रनुभागस्पर्धक श्रनन्तगुणा हीन है।

<sup>1</sup> बा॰ प्रती माखचरिमफदयाए विसेसहीयां इति पाठः ।

चरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणमिदि। एदं मोहणीयपिडवद्धनादो महाबंधप्पाबहुत्रं ण होदि नि णासंकणिज्जं, महाबंधचउसिहवदियअप्पाबहुअगब्भविणिग्गयस्स तन्तो विणिग्गयनं पिंड अविरोहादो।

### एवं फद्दयपरूवणा समना।

🏶 तत्थ दुविधा सग्णा घादिसग्णा ट्ठाणसग्णा च।

§ १६६. तत्थेति बुत्ते अणेण बिहाणेण बुत्ताणुभागफद्दएसु त्ति घेत्तव्वं । सण्णा णाम अहिहाणिमिदि एयद्दो । सा दुविहा-घादिसण्णा ठाणसण्णा चेदि । एदेसिं मोहाणु-भागफद्दयाणं घादि त्ति सण्णा जीवगुणघायणसीलत्तादो । एदेसिं चेव फद्दयाणं द्वारणिमिदि च सएणा लद्-दारु-अहि-सेलाणं सहावम्मि अवद्वाणादो । जा सा घादि-

शंका-यह अल्पबहु व केवल मोहनीयकमसे सम्बद्ध है, अतः यह महाबन्धका अल्पबहुत्व नहीं हो सकता।

समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि यह अल्पबहुत्व महाबन्धके चौसठ पदिक अल्पबहुत्वके भीतरसे निकला है, श्रतः इसे महाबन्धसे निकला हुए माननेमे कोई विरोध नहीं आता है।

विशेषार्थ-संज्वलन कांधा मान, माया और लांभ तथा नव नांकपायां के स्पर्धक देशघातीसे लेकर सर्वघाती पर्यन्त होते हैं। ऋर्थान् लता समान जघन्य म्पर्धकसे लेकर लतारूप, दारुरूप, अस्थिरूप और शैलरूप अनुभाग सत्कर्म इन तरहों प्रकृतियोक हाते हैं। चूर्णिसूत्रमे केवल इतना कहा गया है कि इन तेरह प्रकृतियोंके अनुभागसन्तर्भ देशघातीके प्रथम स्पर्धकसे लेकर आगे सर्वधातीपर्यन्त होते हैं। उस परसे यह शंका होती है कि सर्वधातीसे शैलपर्यन्तका प्रहरा क्यो किया गया ? सर्वधातीसे दाहके सर्वधाती स्पर्धकके समान स्पर्धकका भी तो बहुए हो सकता है। इसका उत्तर यह दिया गया है कि त्रागे स्थानसंज्ञाके प्रकरणमे 'चार सञ्बलन कपायोका श्रतभाग सन्कर्म एक स्थानिक, दो स्थानिक, त्रिस्थानिक श्रीर चतुस्थानिक होता है।' ऐसा कहा है उससे यह निष्कर्ष निकलता है कि 'सर्वघाती' से शैलपर्यन्तका ही प्रहरण इप्र हैं। यहाँ इतना विशेष ज्ञातव्य है कि यद्यपि मिथ्यात्व. बारह कपाय. चार संज्वलन और नौ नोकपायोका अनुभाग सत्कर्भ शैलपर्यन्त कहा है फिर भी उन सबके अन्तिम स्पर्धक समान नहीं हैं. उनके अनुभाग सरकर्ममे श्रन्तर है जैसा कि आगे दियं गये महावन्ध नामक सिद्धान्तव्रन्थके अस्पबहत्वसे स्पष्ट होता है। इस परसे यह शंका की गई है कि महावंध नामक सिद्धान्तप्रन्थमें सभी कभीका निरूपण है और यह अल्पबहुत्व केवल मोहनीयकर्मका है, अतः इसे महावन्धका अल्पबहुत्व नहीं कहा जा सकता। तो इसका यह समाधान किया गया कि ६४ स्थानोक भीतरसे केवल मोहनीयका यह अन्पबहुत्व निकाला है, अतः इसे महावन्धका ही जानना चाहिए।

इस प्रकार स्पर्ध क प्ररूपणा समाप्त हुई 📙

## 🕸 उनमें संज्ञा दो प्रकार की है-यातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा।

ु १९६. उनमे ऐसा कहनेसे इस विधिसे कहे गये अनुभागस्पर्धकोंमें एसा अर्थ लेना चाहिये। संज्ञा नाम और अभिधान ये शब्द एकार्थक हैं। वह संज्ञा दो प्रकारकी है—घाति संज्ञा और स्थानसंज्ञा। इन मोहनीयके अनुभागस्पर्धकोकी घाती यह संज्ञा है, क्योंकि जीवके गुणोंको घातना उनका स्वभाव है। तथा इन्हों स्पर्धकोंकी स्थान यह संज्ञा भी है, क्योंकि वे लताहप. दारुहप, अस्थिहप और शैनहरूप स्वभावमें अवस्थित हैं। वह घातिसंज्ञा भी सर्वघाती और

सण्णा सा द्विहा---मञ्ज्यादि-देसघादिभेण्ण । ठाणसण्णा चडव्विहा लदा-दारु अहि-मेलभेएण।

### श्र नाम्रो दो वि एक्कदो णिज्जंति ।

१६७, जाओ दो नि सण्णाओ पुर्व्य परूविदाओ नाओ एकटो एकवार चेव णिडजंति कहिडजंति पर्म्विडजंति ति येत्तव्वं।

🕸 मिच्छत्तस्स ऋगुभागसतकम्मं जहरूणयं सव्वघादि दुर्टाणियं।

१८८ संमकम्पप्डिसेहफुलो मिच्छत्तणिहेसो । हिदि-पदेससंतकम्माटिप्डि-महफलोअणुभागामंतकम्मणिद्देसो। उक्कस्सपिडसेहफलो जहण्णयं ति णिद्देसो। देस-घाढिपडिसेहफलो सञ्बघाढिणिइदेसो । मिच्छताणुभागफद्दयरयणाए मिच्छत्तम्स जहण्ण-फद्दयं मन्वचादि ति पुट्वं परूविदं चेव । कुदो ? सव्वचादित्तणेण सक्खा [सखा] परूविदसम्माभिच्छन्कस्सफद्दयं पेक्किवरूण अणंतगुणत्तादो । तदो मिच्छन्त जहण्णाणु-मागसंतकम्मं सञ्च्यादि ति ण वत्तव्विमिदि ? एतथ परिहारो वुच्चदे -- फद्दयरयणा णाम सव्वचादित्तमसव्वचादित्तं च ण परूवेदि किंतु केवलं फड्ड्यरयणं चेव परूवेदि, देशघातीके भेदम दो प्रकारकी है। तथा स्थानमज्ञा लता. दार. अस्थि और शैलके भेदसे चार

प्रकारकी है।

## 🔅 आगे उन दोनों संज्ञाओंको एक साथ कहते हैं।

१९७, जो दो संज्ञा पहले कही है. उन्हें एक साथ ही बनलाते हैं अर्थात कहते है प्रह्मपुणा करते हैं ऐसा अर्थ यहाँ लेना चाहिये। अर्थान आगे उन दोनो संज्ञाओंका एक साथ कथन करते हैं।

विशापार्थ-माहनीयकर्मके अनुभागम्पर्धको की दो संज्ञाए है-धार्ता और स्थान । यत: व अनुभागम्पर्धक जीवके गर्गा का घात करते हैं. अत: उन्हें घाती कहते हैं और यत: व लता. दार अस्थि आंग शैलका जैसा स्वभाव है वैसे स्वभावको लिए हुए है, अत: उन्हें स्थान कहते है। यातीसंज्ञाक दो भेद है-सर्वघाती और देशवाती। तथा स्थानसंज्ञाक चार भेद हैं-लता. दारु. अस्थि और शैल । आगे इन दोनों मंजाओं का एकमाथ कथन करते है ।

## अ मिध्यात्वका जधन्य अनुभागसत्कर्म सर्वधाती और द्विस्थानिक है ।

६ १९८. शेप कर्मीका प्रतिपंथ करनेके लिये मिध्यात्व पदका निर्देश किया है। स्थिति सत्कर्म और प्रदेशसन्कर्म आदिका प्रतिषेध करनेके लिये अनुभागसन्कर्म पदका निर्देश किया है। उत्क्रप्टका प्रतिषेध करनेके लिये जधन्यपदका निर्देश किया है। देशघातीका प्रतिषेध करनेके लिये मर्बघाती पदका निर्देश किया है।

शंका-मिण्यात्वके अनुभागम्पर्धकोकी रचनामे मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक सर्वघाती है ऐसा पहले कहा ही है. क्योंकि पहले सर्वधातिरूपसे कहे गये सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेत्रा इसका अनुभाग अनन्तगुगा है. अतः यहाँ मिश्यात्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म सर्वधाती है ऐसा नहीं कहना चाहिए ?

समाधान-यहाँ परिहार करते हैं-स्पर्धकरचना सर्वघातित्व श्रौर असर्वघातित्वका नहीं चतलाती है, किन्तु केवल स्पर्धकरचनाका ही कथन करती है. क्योंकि उसीमें उसका व्यापार तिस्से तन्थ वावारादो । जदि वि जुत्तीण सञ्चादित्तमवर्गयं तो वि सा एत्थ ण पहाणा, अहे अवायम्मि तिण्णहिसिम्माणं तन्थ अणुग्गहकारित्ताभावादो । तदो मिच्छत्त जहण्णाणु-भागमंतकम्मं सञ्चादि ति वत्तन्यं चेव । कि च जहा चारित्तमोहक्खवणाण चदुग्रहं मजळणाणं पुट्वफद्दयाणि ओहिट्ट्य तेमि जहण्णफद्द्यादो अणंतगुणहीणाणि अपुट्वफद्दयाणि काऊण पुणो ताणि वि चाइय सगजहण्णफद्द्यादो अणंतगुणहीणाओं किट्टिओ कटाओं, तहा एन्थ टंसणमोहणीयक्ववणाण् मिच्छत्ताणुभागम्म अपुट्वफद्द्यादिकिरियाओं काऊण देसचाइविहाणं णित्थि ति जाणावणहं वा सञ्चचादिणिद्देसो कदो । मुहुपणिगोदम्म मिच्छत्तजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अग्रांतगुणेण अणुभागसंतकम्मेण दंसणमोहक्ववणाण् किट्टीकरणादिविहाणेण विणा मिच्छत्तं खिवज्जदि ति जाणावणहं वा । टाक्समाणाणुभागफद्दयाणमणंतिमभागे मुहुपणिगोदेमु जेण मिच्छत्ताणुभागमंतकम्मं जहण्णं जादं तेण तं दुहाणियं । एदेण एगहाण-तिहाण-चउहाणाणं पिट्टि सहो कदो । मिच्छत्ताणुभागम्म दाक-अिट-सेल्यभाणाणि ति तिष्णि चेव हाणाणि छतासमाणफद्दयाणि उन्लंचिय टाक्समाणिम्म अविद्वसम्मामिच्छत्तुक्कस्मफद्दयादो अणंतगुणभावेण मिच्छत्तजहण्णफद्दयम्म अवदाणादो । तदो मिच्छत्तम्स जहण्णाणुभागमंतकम्मं दुहाणियमिदि वृत्ते दाक-अदि-समाणफद्दयाणं गहणं कायव्वं, अग्रणाहा

है। यद्यपि युक्तिसे उसका सर्वधानित्व जान लिया गया है तो भी यहा युक्ति प्रधान नहीं है, क्योंकि अहेतुबाद रूप आगममे अहा रखनेवाले शिष्योंका युक्ति कोई उपकार नहीं कर सकती। अतः 'मिष्यात्यका जवन्य अनुभागमत्कर्म सर्वधानी हैं' ऐसा यहाँ कहना ही चाहिये। हुसरे. जैसे चारित्रमें हिकी च्रपणामे चारों संख्यलनकपायोंके पूर्वस्पर्धकोंका अपकर्षण करके उनके जवन्य स्पर्धकसे भी अनत्तगुणे हीन अपूर्वस्पर्धक किये जाते हैं और फिर अपूर्वस्पर्धकोंका भी घान करके अपूर्वस्पर्धक जवन्य स्पर्धकसे भी अनत्तगुणी हीन कृष्टियों की जाती है. उसी एकार यहाँ दर्शनमोहनीयकी चप्रणामे अपूर्वस्पर्धक आदि क्रियाओं को करके मिष्यात्वके अनुभागका देशचातिवधान नहीं है। अर्थात मिष्यात्वके अनुभागको क्रियाहारा देशचातीरूप नहीं किया जा सकता है, वह सर्वधानी ही रहता है, यह बतलानेके लिये सूत्रमें सर्वधानी पदका निर्देश किया है। अथवा, दर्शनमोहकं चप्रण कालमें सूक्ष्म निगोदिया जीवके मिष्यात्वके जवन्य अनुभागमत्कर्मसे अनन्तनगुणे अनुभागमत्कर्मके रहते हुण कृष्टिकरण आदि क्रियाके विना ही मिष्यात्वका च्याण करना है यह बतलानेके लिये सूत्रमें सर्वधानी पद दिया है। यतः सूक्ष्म-निगोदिया जीवों में मिष्यात्वका अनुभागमत्कर्म जधन्य है और वह दाक्रममान अनुभागमपर्धकों के अन्तत्व भागने स्थित है अत, वह दिस्थानिक है। इससे वह एक स्थानिक, जिस्थानिक और चतुःस्थानिक है इस बातका निषेत्र कर दिया है।

शंका-मिण्यात्वके अनुभागके दाक्रके समानः अस्थिक समान और शेलके समान इस प्रकार तीन हा स्थान हैं, क्यों कि लतासमान स्पर्धकों का उल्लंघन कर े दाक्रसमान अनुभागमें स्थित सस्यित्वण्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे मिण्यात्वका जघन्य स्पर्धक अनन्तगुणा है। जतः मिण्यात्वका जघन्य अनुभागसन्कर्म द्विस्थानिक है ऐसा कहने पर दाक्रसमान और अस्थिसमान स्पर्धकों का ब्रह्ण करना चादिये. अन्यथा वह दिस्थानिक नहीं वन सकता है। तस्स दुद्दाणियत्ताणुववत्तीदो ? ण एम दोसो, ववएसिववभावेण दारुसमाणफद्द्याणं केवलाणं पि दुद्दाणियत्तुववत्तीदो । कुतो व्यपदेशिवज्ञावः ? लता-दारुसमानस्थानाभ्यां केनचिदंशान्तरेण समानतया एकत्वमापन्नस्य दारुसमानस्थानस्य तद्व्यपदेशोपपत्तः । सम्रुदाये श्वतस्य शब्दस्य तद्वयवेऽपि प्रवृत्युपलस्भादा ।

समाधान-यह कोई दोप नहीं हैं: क्यों कि स्थपदेशिवद्भावसे केवल दारममान स्पर्धकोका भी दिस्थानिकपना बन जाना है।

शंका-व्यपदेशिवद्भाव ैसे है ?

समाधान-किसी खंशान्तरकी अपेचा समान होनेकं कारण लतासमान और दारुप्रमान स्थानोसे दारुसमान स्थान अभिन्न हैं. अत: उसमें द्विस्थानिक व्यपदेश हो सकता है। अथवाँ जो शब्द समुदायमे प्रान्त होता है उसके अवयवमें भी उसकी प्रश्वित देखी जाती हैं, अत: कंवल दारुसमान स्थानकों भी द्विस्थानिक कहा जा सकता है।

विशेषार्थ-चूर्णिसूत्रमं मिथ्यात्वकं जघन्य अनुभागमन्कर्मका मर्वधाना और द्विस्थानिक कहा है। इस पर यह शंका की गई कि मिध्यात्वके अनुमागम्पर्धको की रचनाका कथन करते हुए सम्यग्निध्यात्व प्रवृति े अनुभागस्पर्धको को स्पष्टस्यसे सर्वधाती बतलाकर उससे आगेके सूत्रमें सम्यग्मिथ्यान्य प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागतपर्धकके अनन्तरवर्धी स्पर्धकसे लेकर आगेके सब रार्धक मिथ्यात्वके बढल ये हैं। इससे सिद्ध है कि भिथ्यात्वका जधन्य अनुमानसन्त्रमे सर्वधानी है. श्रत: उक्त सूत्रमं पुन: उसको सर्वधानी वतलाना व्यर्थ है। उसका समाधान तीन प्रकारसे किया गया है। पहला-स्पर्धक स्वनाका उद्देश केवल स्थिकरवनाको वनलाना है. सर्वघातित्व श्रीर त्र्यसर्वघातित्वका वतलाना उसका उद्देश्य नहीं है। यद्याप यात्त से यह मालुम होजाता है कि मिध्यात्वका जघन्य श्रानुभागम्पर्धक मर्बघाती है किन्तु इस त्राग(मक प्रन्थेम युक्ति प्रधान नहीं है, किन्तु कंटोक्तरपसे जो कहा जाय वही प्रधान है, अत: मिण्यालका जधन्य श्रनुभागसंकर्म सर्वधानी है यह वचन कहना ही चाहिये। दूसरे, जैसे चारित्रभोहकी चप्रणाम संज्वलनकपायोका पूर्वस्पर्धक, अपूर्वस्पर्धक और कृष्टीकरण्क द्वारा देशवातिविधान वतलाया है <mark>वैसे दर्शनमोहकी चपरामे मिथ्यात्वके अनुभागका देशघातिविधान नहीं होता यह वतलानेके</mark> लिये मिथ्यात्वः े जघन्य अनुभागमन्त्रमंको सर्वधानी बनलाया है। तीसरे सूङ्भनिगोदिया जीवके मिध्यात्वका जो जवन्य अनुभागमन्कर्म रहता है उससे अनन्तगरंग अनुभागमन्कर्मक रहते हुए मिध्यात्वका चपण होता है यह बतलानेके लिये मिध्यात्वका जघरण अनुभागमन्कर्भ मर्बघाती होता है यह बतलाया है। तथा मिध्यात्वका अघन्य अनुभागमत्कर्भ दिस्थानिक हाता है क्यों कि सम्याग्मध्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभावसन्कर्म दारुष्य होता है और उसके अनन्तर-वर्ती स्पर्धकसे मिध्यात्वका अनुभागमन्कर्म प्रारम्भ होता है अत. वह भी दिस्थानिक है। इस पर यह रांका की गई कि मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग मन्कर्म दाहरूप है और यत: उसे द्विस्थानिक कहा है श्रत: दो स्थानों से दारु श्रीर श्रीस्थका ग्रहण करना चाहिये लताका तो प्रहरण हो ही नहीं मकता. क्योंकि मिध्यात्वका अनुभागमन्कर्म जतारूप नहीं वतलाया है। इसका यह समाधान किया गया है कि जो स्पर्ध क केवल दारुसमान है उन्हें भी द्विस्थानिक कह सकते हैं, क्योंकि द्विस्थानिक संज्ञा लनासमान और दारुसमान स्पर्धकोकी है। किन्तु जो स्पर्ध के केवल दाहसमान हैं व दाहरूपसे लता-दाह स्थानके समान है। अर्थान उनकी परम्परमे दाहरूपसे ममानता है अत: लता-दारु समान स्पर्ध कके लिये व्यवहतकी जानेवाली द्रिस्थानिक सज्ञा केवल

११६. लदा--दारु-अिंड-सेलसण्णाओं माणाणुभागफद्दयाणं लयाओं, कर्षं मिच्छत्तिम्म पयट्टंति १ ण, माणिम्म अविद्विचदुण्हं सण्णाणमणुभागाविभागपलिच्छे-देहि समाणत्तं पेक्खिद्ण पयडिविच्छ्वमिच्छतादिफद्दएसु वि पबुत्तीए विरोहाभावादो ।

🖇 उक्कस्सयमणुभागसंतक्रमां सञ्बद्यादिचदुरुठाणियं।

२००. उक्कस्सणिहे मा जहण्णपिहिसहफलो । अणुभागसँतकम्मणिहे सो दिहि-पदसपिहिसहफलो । सञ्ज्ञादिणिहे मो देसचादिपिहिसहफलो । चदुद्दाणियणिहे सो तिद्वा-णादिपिहिसहफलो । सिच्छत्तम्मे ति अइक्कंतस्रतादो अणुवट्टदे । कुदो सञ्ज्ञादित्तं ? सम्मत्तासेसावयविणासणेण । अग्रत्तस्स सम्मत्तपज्ञायस्स कथं सावयवत्तं ? ण, मायारसावयवजीवदञ्जं सञ्ज्ञपणा पिड्गिहिय अविदिस्म णिरवयवणिरायारत्तविरो-हादो । लदासमाणफद्दएहि विणा कथं पिच्छत्ताणुभागस्स चदुद्दाणियतं ? ण, पुञ्जं ब

दाकरण स्पर्ध कके निये भी व्यवहरत हो सकती है। अथवा लता और दाकके समुदायमे व्यवहरत होनेवाली हिम्थानिक संज्ञाका व्यवहार उसके एक अरा दाकम भी हा सकता है।

१९९. इांका -लता. इ.ह. अस्थि और शेल संज्ञाय मानकपायके अनुमागस्पर्धकोमें का गर्द है. ऐसी द्यामें वे संज्ञाएँ मिध्यात्वमे कैसे प्र.त्त हो सकती हैं ?

समाधान-नहाः तथा कि मानकपाय और मिध्यात्वके अनुभागके अविभागीप्रतिच्छेदे। की परस्त्रमें समानतः देखकर मानकपायमें हानेप्राली चारी संज्ञाओं की मानकपायसे विकृद्ध प्रकृतिवाले मिध्यात्वादिक स्पर्धका में भी प्रशृत्ति होनेपे कोई विरोध नहीं है।

विशेषार्थ-यद्यीप कठोरता यह मानकपायका गुण है. अन्य प्रकृतियों में यह धर्म नहीं पाया जाता. तथापि मानकपायक समान शक्तियों के अन्य प्रकृतियों के स्पर्ध है होते हैं, यह देखकर यहाँ भिरुपाल आदि कमीके स्पर्धकों की लतासमान आदि संज्ञाण रखी है, यह उक्त कथनका ताल्पर्य है।

# मिथ्यान्वका उत्कृष्ट अनुभाग सन्कर्म सर्वघाती और चतुः स्थानिक है ।

२०० जयन्यका प्रतिषेव करनेके लिये उन्क्षप्ट पदका निर्देश किया है। स्थिति और प्रदेशका प्रतिषेव करनेके लिये अनुमागभरकर्म पदका निर्देश किया है। देशघातीका प्रतिषेध करनेके लिये सर्वधानी पदका निर्देश किया है। त्रिस्थानिक आदिका प्रतिषेध करनेके लिये चतुःस्थानिक पदका निर्देश किया है। भिष्यान्व इस पदकी पिछले सूत्र से अनुगृत्ति होती है।

शंका-यह मर्बधानी क्यों है ?

समाधान- क्योंकि यह सम्यक्त्वकं सब अवयवोक। विनाश करता है. अतः सर्वधाती है शंका-सम्यक्त पर्याय अमूर्त है. अतः उसके अवयव कैसे हो सकते है ?

समाधान- ऐसी शका करना ठीक नहीं है. क्योंकि जो सम्यक्त साकार और सावयव तीव द्रव्यको सर्वात्मना पकड़ करके बैठा हुआ है उसके निरवयव और निराकार होनेमें विरोध है। अर्थान जीव द्रव्य साकार और सावयव है, अतः उससे अभिन्न या नत्त्वरूप सम्यक्त्व सर्वथा निरवयव और निराकार नहीं हो सकता।

शंका- उत्र मिण्यात्वके स्पर्धक जतासमान नहीं होते तो उसका अनुभाग चतुःस्थानिक कैसे हे ?

दोहि पयारेहि चदुद्दाणियत्तसिद्धीदो । अथवा मिच्छतुकस्सफद्दयम्मि लदा-दारु-अदिसेलसमागद्दाणाणि चत्तारि वि अत्थि, तेसि फद्दयाविभागपिलच्छेदाणं संखाए एत्थुवर्लभादो । ण च बहुएसु अविभागपिलच्छेदेसु थोवाविभागपिलच्छेदाणमसंभवो,
एगादिसंखाए विणा तस्स बहुत्ताणुववत्तीदो । तम्हा मिच्छतुक्कस्सफद्द्यम्मि चत्तारि वि
दाणाणि अत्थि ति तस्म चद्द्दाणियत्तं ण विरुज्भदे । मिच्छतुक्कस्साणुभागसंतकम्मं
चदुद्दाणियमिदि वुत्ते मिच्छत्तेगुक्कस्सफद्दयम्सेव कथं गहणं १ ण, मिच्छतुक्कस्सफद्दयचित्रम्बर्गणाए एगपरमाणुणा धारिद अणंताविभागपिलच्छेदिणपण्णञ्चणतफद्दयाणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मववएसादो । ण च तत्थ अविद्याचिभागपिलच्छेदे ग्रह्दयाणि
णित्थ अविभागपिलच्छेद्त्तरकमेण बिडुविरिहयाणमणंताविभागपिलच्छेदे अंतिरिय
अणंतवारबिडुयाणं फद्दयभावविरोहादो । एसो अत्थो उविर सब्बत्थ जहावसरं
संभिरिय वत्तव्वो ।

समाधान—जिस प्रकार पहले हैं। तरीकेंसे सिण्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको दिस्थानिक सिद्ध किया है वैसे ही उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म भी चतुः स्थानिक सिद्ध होता है। अथवा, मिण्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमे लतासमान दारुममान, अस्थिसमान और शैलसमान चारो है। स्थान है, क्योंकि उनके राधकांके आविभागी प्रतिच्छेदोकी संख्या यहा पाई जाती है और प्रहुत अविभागप्रतिच्छेदोम स्ताक आविभागप्रतिच्छेदोको होना असमय नहीं है क्योंकि एक प्रादि सख्याके विना अविभागीप्रतिच्छेदोको सख्या बहुत नहीं हो सकती है। अर्थात बहुत सख्यास थोड़ी सख्या हानी ही है, अन्यथा वह बहुत ही नहीं हो सकती अत., सिण्यात्वके उत्कृष्ट स्पष्टकम चारा हा स्थान होते है, इसिलये उसके चतुःस्थानिक होनेंसे कोई विरोध नहीं श्राता।

वांका र्मनव्यात्रका उच्छट अनुमानसकर्म चनुःस्थानिक है एसा कहने पर मिण्यात्वके एक उच्छट सार्यकका हो बहुए कैसे हाला है ?

समाधान- नहीं, क्योंकि मिन्यात्मके उन्हाए स्पराक्षकी आंन्तम वर्गणाम एक परमाणुके द्वारा धारण किये गये अनन्त अविनामी शिंतन्छतीसे निष्पन्न अनन्त स्थाकोकी उन्हाए अनुभाग-सकर्म यह सज्ञा है। यदि कहा जाय कि उन्हाए स्थाककी अन्तिम वर्गणामे जो अविभागी प्रतिन्छेद है उनमे स्पत्तक नहीं है, सा यह जहन भा ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्त आविमागी प्रतिन्छेद्दका अन्तर दे दे कर उत्तरोत्तर अविभागीप्रतिन्छेदक अमसे अनन्त्वार जिनमे वृद्धि नहीं होती उनके स्थान हाने विराध है। उत्तर अर्थन प्रस्ता उसार इस अर्थका स्मरण करके कथन कर लेना चाहिये।

विशेषार्थ -चूर्णिस्त्रमं कहा है कि मिन्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागमत्कर्म सर्ववाती और पतुःस्थानिक होता है। इसपर जब यह शंका की गई कि मिन्यात्वके अनुभागमे लता समान स्पर्ध के तो पाये नहीं जाते तब यह चतुःस्थानिक कैसे हैं? तो कहा गया कि मिन्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्ध कमें लतासमान दारुस्थानिक अस्थिसमान और शैलंसमान चारो स्पर्ध के पाये जाते हैं। इस समाधान परसे यह शका की गई कि सूत्रम तो भिन्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको चतुःस्थानिक कहा है और समाधानमें कहा गया है कि मिन्यात्वका उत्कृष्ट स्पर्ध के चतुःस्थानिक तो उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मसे एक उत्कृष्ट स्पर्ध कका ही अहगा क्यों किया गया है ? इसका जो

समाधान किया गया है उसे समक्ते के लिये स्पर्ध कका स्वरूप जानना आवश्यक है जो इस प्रकार है -एक अनुभागस्थानके सब परमाण् श्रोको एक जगह स्थापित करके उनमेसे सबसे जवन्य अनुभागवाले परमारएका लो । उस परभारएमें पाये जानेवाले रूप. रस और गंधको छाड़कर म्पर्शगुराके बुद्धिके द्वारा छंद करा। छंद करते करते जो अन्तिम अछंद राण्ड अवशेष रह उसकी अविभागीप्रतिच्छेद संज्ञा है। उस अविभागी प्रतिच्छेदरूपसे स्पर्शगुणका छेदन करने पर एक परमाग्रुमे सुब जीवोसे अनन्तगुर्णे अविभागीप्रतिच्छेद पाये जाते हैं । इन सबको वर्ग कहते है । यद्यपि एक वर्गमे अनन्त अविभागीप्रतिच्छेद होते है तथापि समभनेके लिये उनकी संख्या ८ कल्पना कर लेवी चाहिये। पुन. उन परमाग्रुओंमेसे उस एक परमाग्रुके समान दूसरे परमाग्रुको लो । उसके स्पर्शरासके भी पहलके समान बुद्धिके द्वारा छेद करने पर उसमे भी उनने ही अव-भागीप्रतिच्छेद् पार्य जाते हैं। इस दूसरे वर्गकी सहनानी भी ८ समसना चाहिये। इस क्रमसे उन परमागुद्योमेसे पहले परमागुके समान एक एक परमागुको लेकर उनमेसे प्रत्येकके ऋविभागी-प्रतिच्छेद करने पर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है. उनकी सदृष्टि इस प्रकार समभनी चाहिये ८. ८, ८.८। अर्थान अविभागीप्रतिच्छेदोके समृहको वर्ग कहते है और चूंकि एक एक परमागुमें व्यनन्त व्यविभागीप्रतिच्छेद पाये जाये हैं, व्यने प्रत्येक परमागा एक एक वर्ग है । इन वर्गीके समृह को वर्गमा कहते हैं। इस वर्गमाको एक स्त्रोग स्थापित करके उन परमागास्त्रोमेसे पुन. एक परमागा को लो खीर बढ़िके द्वारा पहलेकी नगह उसके छेद करों। छंद करने पर इस परमागामेंसे पहले परमानुद्र्यासे एक व्यधिक व्यविमानीप्रतिच्छेद पाये जाते है जिसकी सहनानी ९ है । इस एक वर्ग को अलग स्थापित करो । इस क्रमसे इस एक परमास्तुके सभाव जितने परमास्तु उन परमास्तुओ मेसे पाये जाये उन्हें लेकर श्रीर चृद्धिके द्वारा प्रत्येकका छेदन करके बगाँका उत्पत्ति कर लेनी चाहिये । उनका जनामा इस प्रकार है--९, ९, ९ । यह दूसरी वर्मणा हुई । इस प्रकार एक एक आविक अविमानाप्रतिच्छेदवाल परमाणुत्रासे तीमरी. चौथी. पाचर्वा आदि वर्गणाए उत्पन्न कर लेनी चाहिये। इसप्रकार उत्पन्न की गहैं अभव्यराशिसे अनन्तगुनी और सिखराशिके अनन्तये सागप्रमाण् वर्गणात्र्योका एक स्पर्धक होता है। इस स्पर्धकको पृथक् स्थापित करके पृवेक्ति परमा-गुत्रोंमसे पुनः एक परमागुको लो । बुद्धिके द्वारा उसके छेद करनेपर सब जीवोसे अनन्तगुरेए व्यविभागीप्रतिच्छेदोका अन्तर देकर दूसरे स्पर्धकका प्रथम वर्ग उत्पन्न होता है। सहष्टिरूपमे उसका प्रमास १६ राममाना चाहिये। इस क्रमसे अमन्यराशिसे अनन्तगुरो और सिद्धराशिके अनन्तव नागप्रमाण् अविनागीप्रतिच्छेद्वाले परमागुओको प्रहण करके परमागुमात्र वर्गीके उत्पन्न करने पर दूसरे स्पर्धककी प्रथम वर्गणा होती है। इसे प्रथम स्पर्धककी अस्तिसवर्गणाके त्रामे अन्तराल देकर स्थापित करना चाहिये। इस क्रमसे वर्ग वर्गमा त्र्योग स्पर्धकको जानकर तव तक स्पर्धक उत्पन्न करना चाहिये जब तक पृत्रीक परमागा समाप्त न हो। जाय । इसप्रकार म्पर्शक र्यनाकं करनेपर अभव्यगशिसे अनन्तगुग् और मिद्धगशिक अनन्तवे भागप्रमाण स्पर्धक और वर्गणाएँ उत्पन्न होती है । इनमेसे अन्तिम वर्गणाके एक परमागुमे जो अनुभाग पाया जात। है उसीको ऋनुमागस्थान कहते हैं । इस परसे यह शंका हो सकर्ती है कि ऋतिभागी प्रतिच्छेदोकं समूहको वर्गः वर्गिकं समूहको वर्गणाः वर्गणात्र्योकं समूहका स्पर्धक त्र्यौरः स्पर्धकोकं लमूहको अनुसागम्थान कहते हैं. किन्तु ऊपर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमागाम जो अनुसाग पाय। जाता है उसे ही अनुसागस्थान क्यो कहा है। इसका समाधान यह है कि प्रथम-वर्गसे लेकर क्रमसे बढ़ते हुए सब अविमागीप्रतिच्छेद उस एक परग्गगुमे पांचे जाते हैं, अत: सब अनुभागका स्थान होनेसे अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका एक परमाणु अनुभागस्थान कहा जाता है। जैसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट स्थित ७० कोटी कोटी सागर होती है। यह उत्कृष्टस्थित

# 😘 एवं बारसकसायछुण्णोकसायाणं ।

२०१. कुदो ? जहण्णाणुभागसंतकम्मं सञ्चादिदृद्वाणियं उक्कम्साणुभागसंतकम्मं सञ्चादिचदृद्वाणियमिच्चेदेण एदासिमणुभागस्स मिच्छत्ताणुभागाटो भेदाभावा । वाग्सकसायजहण्णाणुभागम्स सञ्चादिनं होदृ णाम, तेसि जहण्णाफ्द्द्यप्पहुडि जाव उक्कम्सफद्दय ति सञ्चादिनं मातृण तेसु देसघादिनाणुवलंभादो । किंतु छण्णो-कसायफद्दयाणं सञ्चादिनं ण जुज्जदे ? सम्मत्तजहण्णफद्दयसमाणफद्दयाणुभागप्पहुडि उवि टाक्समाणफद्दयाणमणंतिमभागो नि णिगंतगं तत्थ देसघादिकद्दयाणं पि उवलंभादो नि ? ण एस दोसो, अणियद्विक्खवएण चादिद्विसहछण्णोकसाय-चिर्मफाळीण चिर्मफद्दयचरिमवग्गणेगपग्माणुणौ धरिदाविभागपिछच्छेदाणं संगिदिदासेमफद्दयभावेण दृद्वाणियत्तमुवगयाणमिदयाविभागपिछच्छेदसंवंधेण सञ्चादिनं

सब निषेकोकी नहीं होनी किन्तु अन्तिम निषेककी होती है फिर भी वह सब निषेकोकी स्थित कही जाती है क्योंकि उसमें सब निषेकोकी स्थित गभित है. वैसे हो अन्तिमन्धिककी अन्तिम वर्गगाके एक परमाग्युके अविभागीप्रतिच्छेद में रोप सब परमाग्युकोके अविभागीप्रतिच्छेद गभित है. अनः वहीं अनुभागस्थान है और उसमें इत्याधिकनयकी अपेचा वर्ग-वर्गग्य और स्पर्धक सभी वन जाते हैं। उसपर पुनः यह शङ्का हो सकती है कि जब अन्तिमस्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाग्युमें जो अनुभाग है उसीको अनुभागस्थान कहते हैं तो इसप्रकार पृथक् पृथक् स्पर्धक रचना क्यों की जाती है ? इसका समाधन यह है कि इस एक परमाग्युमें जो अनुभागस्थिक पाये जाते हैं उसीके अविभागी प्रतिच्छेदोंका कथन उत्तप्रकारसे किया जाता है। इसी कारणसे चूिण-सूत्रमें आवे उत्कृष्ट अनुभागस्कर्मपद्से एक उत्कृष्टस्पर्धकका ही प्रहण किया है। आगे भी जहां कही उस्प्रकारका कथन आये वहां उसका यही अर्थ समकता चाहिये।

# इसीपकार वारह कपाय और छ नौकषायोंका अनुभागसन्कर्म है ।

् २०१. क्योंक उनका जघन्य अनुभागमन्कर्भ सर्ववाती और दिस्थानिक है तथा उत्कृष्ट अनुभागमन्कर्भ सर्ववाती और चतुःस्थानिक है. इस हर्ष्ट्रिस उन्हें अनुभागका मिथ्यात्वके अनुभागमें कोई भेद नहीं है।

शंका-वाग्ह कवायोका जयन्य अनुमाग सर्वधाती होत्रा. क्योंकि जयन्य स्वर्शक लेकर उन्कृष्ट स्वर्शक पर्यन्त सर्वधातीपने हैं सियाय उनमें देखातिपना नहीं पाया जाता है। किन्तु छह नोकपायो है स्वर्शकोका सर्वयातीपना नहीं बनता है, क्योंकि सम्यक्त्व है जयन्य स्पर्धक है समान स्वर्शकके अनुभागसे लेकर आगे दाकममान स्वर्शकोके अनन्तवें भाग पर्यन्त उनमे निरन्तर देशवाती स्वर्शक भी पाये जाते हैं।

समाधान-यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि नीवे गुम्मिश्यानवर्ता चपकके द्वारा घात किये ज्ञानसे अवशिष्ट रहे छह नोकपायोकी अन्तिम फालीमें अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गमाके एक परमागुके सम्बन्धमें जिनमें अविभागप्रतिच्छेद स्वीकार किये गये हैं, अशेष स्पर्धकपनेका सप्रह होनेसे जा दिस्यानिक निका पाप है और अविक अवभागप्रतिच्छेदोंके सम्बन्धसे जो सर्वधाति-

१ आ० प्रतो चरिसफडयचरिमवरगणेण परमाणुमा इति पाठः ।

पत्तजहण्णफद्दयाणं जहण्णद्वाणत्तव्भुवगमादो ।

सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादि एगट्ठाणियं वा दुट्ठा णियं वा ।

्रे०२. दंसणमोहणीयक्खवणाण् मिच्छत्त-सम्मामिच्छताणि खइय पुणो सम्मतं पि विणासिय कद्करणिज्ञो होद्ण तस्म कदकरणिज्ञम्म चिरमसमण् सम्मत्तम्म जहण्णमणुभागमंतकम्मं तं च देसघादि एगृहाणियं उक्कम्मं पुण देसघादि विहाणियं । दाक्समाणसम्मत्तचरिमफद्दयचरिमवग्गणेगप्रमाणुम्मि अविभागपिलच्छेद-संखाण् लदासमाणफद्दयाणं पि संभवादो दुहाणियतं ण विक्रञ्कदे । 'सम्मत्तम्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं देसघादि एगृहाणियं । उक्कम्माणुभागमंतकम्मं देसघादि वेहाणियं । ति एवमभणिद्ण सम्मत्तम्स अणुभागमंतकम्मं देसघादि एगृहाणियं वा दुहाणियं वा विक्रिमिदि वृत्तं ? सम्मत्ताणुभागमंतकम्मम् अजहण्णम्स अवत्थाविसेसपदुष्पायणहः । तं जहा— जं सम्मत्तम्स जहण्णाणुभागमंतकम्मं कद्करणिज्ञम्स अपिच्छम्उद्यणिसेग्विद्दमणुममयमोवहणाण् घादिदाविम्हं तं देसघादि एगृहाणिय । जं पुण अजहण्णं तं देसघादि एगृहाणिय । जं पुण अजहण्णं तं देसघादि एगृहाणिय । जं पुण अजहण्णं तं देसघादि एगृहाणिय । कं पुण अजहण्णं तं देसघादि एगृहाणियं । अत्थि, अहवस्सिहिद्सितकम्मं सम्मत्तम्म सेमं तद्णुभागसंत-प्रकेषे प्राप्त हण् हे ऐसे जघन्य न्पर्धकोका यहाँ जघन्य स्थान स्वीकार क्रिया गया है।

# सम्यक्त्वका अनुभागसत्कर्म देशघाती है और एक स्थानिक तथा द्विस्थानिक है ।

्२०२. दर्शनमोहनीयकी स्वप्णाके समय मिथ्यात्व और मध्यिमध्यात्वका स्य कर हे पुन: सम्यक्त्व प्रकृतिका भी नाश कर के, कृतकृत्य होकर, उस कृतकृत्यके अनितम समयमे सम्यक्त्वका जबन्य अनुभाग सन्कर्म होता है। वह जबन्य अनुभागसन्कर्म देशवाती और एक-स्थानिक होता है तथा उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्म देशवाती और दिस्थानिक होता है। सम्यक्त्वके दाकसमान अन्तिम स्पर्भककी अन्तिम वर्गग्यके एक परमागुमे जो अविधानी प्रतिच्छेदोको संख्या है उसमे लतासमान स्पर्धक भी संभव है अतः उसके दिस्थानिक हानेमे कोई विरोध नहीं है।

शंका - सम्यक्त्रका जघन्य अनुभागसन्तम देशघाती और एकस्थानिक है और उत्कृष्ट्र अनुभागसन्तमें देशघाती और द्विस्थानिक है ऐसा व कहकर सम्यक्त्वका अनुभागसन्तमें देशघाती और एकस्थानिक तथा द्विस्थानिक है ऐसा क्यों कहा है ?

समाधान—मन्यक्त्वके अजघन्य अनुभागमन्कर्मकी अवस्था विशेष बतलानेके लिये उम प्रकार नहीं कहा है। वह अवस्था विशेष इस प्रकार है—इतकृत्य जीवके सम्यक्त्वका जो जघन्य अनुभागमन्कर्म उद्यप्राप्त अन्तिम निषेकमे स्थित है जो कि प्रतिसमय अववर्तनांके द्वारा घान होते होते अवशिष्ट रहा है. वह देशघाती और एकस्थानिक है। किन्तु जो अजघन्य अनुभाग सन्कर्म है वह देशघाती और एकस्थानिक भी है. क्योंकि सम्यक्त्वमे आठ वर्ष प्रमाण स्थिति-सन्कर्मके शेष रह जाने पर उसका अनुभागमन्कमं लेनासमान स्थाकोमं ही स्थित पाया जाना है, किन्तु उससे ऊपरके स्थित सन्कर्मोम सम्यक्त्वका अनुभागमन्कमं है तो देशघाती ही किन्तु दिस्थानिक है। साराश यह है कि सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागमन्कमं तो देशघाती और एक स्थानिक ही है किन्तु अजघन्य अनुभागमन्कमं देशघाती होने पर भी एकस्थानिक भी है कम्मम्स लढासमाणफड़दणम् चेव अवहाणुवलंभादो । तदुविमहिदिसंतकम्मेस् सम्म-चाणुभागसतकम्मं देसवादि चेव कितु वेहाणियं । एवंविहिवसेसनाणावणहं ण कदं जहण्णुकम्सविसेसणं ।

# 🖇 सम्मामिच्छुत्तस्स त्रणुभागसंतक्तम्मं सव्बन्नादि दुट्टाणियं ।

२०३. एत्थ जहण्णुक्तस्माणुभागसंतकम्मविसेयणं किण्ण कयं ? ण, तस्य फलाभावादो । सम्मामिच्छने खिज्जमाणे चिमाणुभागकंदण सम्मामिच्छनस्य जह-ण्णमणुभाग-संतकम्म तं पि सञ्चादि दृहाणियं चेत्र । तद्युभागफद्दण्मु अवखवणा-वत्थाण खवणावत्थाण् वा देसचादीणं फद्द्याणमभावादो । उक्तम्साणुभागसंतकम्मं पि सञ्चादि दृहाणियं चेत्र, तेण जहण्णुक्तस्याणुभागाणं दृहाणियसञ्ज्ञादिन्णेहि विसेसो णितथ नि ण कयं जहण्णुक्तस्यविसेयणं।

## 🏶 एक्कं चेव टटाएां सम्मामिच्छतासुभागस्स ।

२०४, एक्कं टारुसमाणाणुभागद्दाणं चेव होति, लदा--ऋहि--सेलसमाणाणु--भागफद्दयाणं तत्थ अभावादो । एगद्दाणिमिति चुने सञ्बन्ध लदासमाणफद्दयाणं चेव जेण गहणं तेणेत्थ वि 'एक्कं चेव द्वाणं' इति चुने लदासमाणफद्दयाणं गहणं किएए। कीरदे १ ण, अर्गातगडक्कंतमुनेण 'सम्मामिच्छनाणुभागसंतकम्मं सञ्बद्धादि दृद्दाणियं'

त्रीर दिस्थानिक भी है। सम्बक्त्वकी ब्याट वर्ष प्रमाण स्थित शेष रहनेपर एकस्थानिक होता है. ब्रीर उससे ब्राधिक स्थिति शेष रहने पर दिस्थानिक होता है। यह विशेष बतलानेके लिय जधन्य ब्रीर उन्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये।

असम्यग्मिथ्यात्वका अनुभागमन्कर्म सर्ववाती और द्विस्थानिक है ।

२०३, शंका-यहाँ अनुमागसकर्मके साथ जघन्य और उत्द्रष्ट विशेषण क्यो नहीं लगाये ? समाधान-नहीं, क्योंकि उसका कुछ फल नहीं हैं।

२०३ सभ्यग्मिण्यात्वका च्रुपण् करने पर ज्ञानिम अनुमागकाण्डकमे सम्यग्मिण्यात्वका जो ज्ञापन्य अनुमागमात्कम है वह भी सर्वधानी और दिस्थानिक ही है। उसके अनुमागम्पर्णकोमें अच्छापायस्थामे अथवा अपणावस्थामे देणवानी सार्णककोका अभाव है। तथा उन्कृष्ट ज्ञानभाग सन्कर्म भी सर्व शती और दिस्थानिक ही है। अतः ज्ञापन्य और उन्कृष्ट अनुमागोमें द्विस्थानिक पने और सर्वधानिपनेकी अपेता कार्ट अन्तर नहीं है अर्थात दोनों ही अनुमाग सर्वधानी और दिस्थानिक है. इसलिय ज्ञापन्य और उन्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये।

## क्ष सम्यामिथ्यात्वके अनुभागका एक ही म्थान होता है।

२०४, सम्याभिष्यात्वका एक दाहसमान अनुभागम्थान ही होना है क्योंकि लतासमान. अस्थिसमान और शैवसमान अनुभाग स्पर्धकोका उसमे अभाव है।

श्रीका—'एकस्थान' ऐसा कहने पर उससे सब जगह लतासमान स्पर्धकोका ही प्रहण् होता है ऋत. यहा पर भी 'एकही स्थान' ऐस्र। कहनेसे लनासमान स्पर्धकोका ब्रहण् क्यो नर्श किया जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि ऐसा अर्थ प्रहाग् करने पर पहले कहे गये सम्याग्मिश्यात्वका

इच्चेदेण सह विरोहादो । ण च लदासमाणफद्द्णस सञ्चादित्तमित्थ, तहाणुलंभादो ।
तेण 'एक्कं चेव द्वाणं' इदि वुत्ते दारुसमाणफद्द्याणं चेव गहणं कायञ्वं । अद्विसमाणफद्द्याणं सेलसमाणफद्द्याणं वा गहणं किएणा कीरदे ? ण, अणंतरादीदसुत्तम्म समुद्दिद्वदुद्वाणियणिद्देसेण सह विरोहादो । जदि अद्विसमाणमेकद्वाणमिदि घेप्पदि तो सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं तिद्वाणियं होज्ज, लदा--दारु--अद्विसमाणफद्द्याणु--भागाविभागपलिच्छेदसंखाण बिहुसत्ति पड्ड फद्दयभावमुवगयाणं तत्थुवलंभादो । जदि सेलसमाणद्वाणमेक्कं द्वाणमिदि घेप्पदि तो वि तेण सह विरोहो, चदुद्वाणियसस दुद्वाणियत्त्वरोद्दादो । जदि सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं दुद्वाणियं चेव तो 'एक्कं चेव द्वाणं' इदि किमद्वं भण्णदे ? सम्मामिच्छत्तफद्दण्सु लदासमाणफद्दयाणं पिट्ट-सेहद्वं । जदि एवं तो मिच्छत्तजहण्णाणुभागसनकम्मस्स सच्वघादिदुद्वाणियम्स वि एक्कं द्वाणमिदि वत्त्ववं ? ण, एदम्हादो चेव मिच्छत्त-वारसकसायाणं जहएणाणुभागस्स एग-द्वाणनं णव्वदि त्ति तत्थ तदणुवदेसादो ।

त्रानुभाग सन्कर्म सर्वघानी त्र्यौर द्विस्थानिक होता हैं इस सूत्रके साथ विरोध त्र्याता है। यदि कहा जाय कि लुनासमान स्पर्धकोमे भी सर्वघानीपना है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि लता-समान स्पर्धकोमे सर्वघानीपना नहीं पाया जाता है। त्र्यतः एक ही स्थान' होता है ऐसा कहने पर दाकसमान स्पर्धकोका ही ब्रह्मण करना चाहिये।

हांका—'एक स्थान' से ऋस्थिसमान स्पर्धकोका ऋथवा शैलसमान स्पर्धकोका ब्रह्ण क्यो नहीं किया जाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इस कथनका अनन्तर अतीत सूत्रमें कहे गये द्विस्थानिक निर्देश के साथ विरोध आता है। उसीको स्पष्ट करते हैं—यदि एक स्थानसे अस्थिसमानका प्रह्ण किया जाता है तो सम्यागिश्यात्वका अनुभागसन्दर्भ जिस्यानिक हो जायगा. क्योंकि लतासमान दारुसमान और अस्थिसमान स्पर्धकों अनुभागके अविभागीप्रतिच्छेदोकी संख्यामें बढ़ी हुई शक्तिकी अपेक्षा स्पर्धकमावको प्राप्त हुए निषेक वहां पाये जाते हैं। यदि एक स्थानसे शैलसमान स्थानका प्रह्म किया जाता है तो भी पूर्व सुत्रवचनके साथ इसका विरोध आता है. क्योंकि चतुः स्थानिक के द्विस्थानिक होनेमें विरोध है।

शंका-यदि सम्यम्मिण्यात्वका अनुमागमत्कमे डिम्थानिक ही है नो सूत्रमे प्रक ही म्थान' ऐसा क्यो कहा है ?

समाधान-सम्यग्मिश्यान्वकं म्पर्धकोमे लतासमान म्पर्धकोका प्रतिषेध करनेके लिये एसा कहा है।

शंका-यदि ऐसा है तो मिश्यात्वका जघन्य अनुभागसन्कम भी सर्वधाती और द्विस्थानिक है. अत: उसको भी 'एकस्थानिक' ऐसा कहना चाहिये।

समाधान-नहीं, क्योंकि इसीसे मिध्यात्व और वारह कपायोका जघन्य अनुभाग एक स्थानिक है, यह जान लिया जाता है श्रत: उसका कथन करते समय इस वातका निर्देश नहीं किया है।

क्ष चदुसंजलणाणमणुभागसंतकम्मं सञ्चघादी वा देसघादी वा एग-द्वाणियं वा दुर्ठाणियं वा तिर्ठाणियं वा चउर्ठाणियं वा ।

२०५. एत्थ जहण्णुकस्मविसेसणमणुभागसंतकम्मस्स काऊण पह्नवणा किण्ण कदा १ ण, अणुभागसंतस्स विसेसपदुष्पायणहं तद्करणादो । खवणाए किट्टीकरणादो हेटा सन्वत्थ संसारावत्थाए चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं सन्ववादी चेव, संतकम्मचरिम-फद्मचरिमक्गणाए एगपरमाणुधरिदाविभागपिलच्छेटाणं गहणादो । तेण चदुसंजल-णाणुभागसंतकम्मं सन्ववादि ति सुत्तवयणं सुसमंजसं । खवगसेहीए किट्टिकरणे णिहिदे मोहणीयसुवरि सन्वत्थ जेण देसघादी तेणे चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं देसघादि ति सुत्तम्मि पह्नविदं । खवगसेहीए पुन्वापुन्वफद्मणु णवक्ववंधवज्जेमु किट्टिसह्रवेण परिण-देसु ततो प्पहुडि लटासमाणाणुभागमंतकम्मं चेव जेणुवलक्भिट तेण एगटाणियमिदि चदुसंजलणसंतकम्मं पह्नविदं । हेटा अणुभागसंतकम्मधाद्वमेण एगटाणियं मोत्णु सेसहाणाणि लब्भंति ति दुट्टाणियं तिहाणियं चउट्टाणियं वा ति भणिदं । सन्वे 'वा' मद्दा 'च' महत्थे दहन्वा ।

🕸 इत्थिवेदस्स अणुभागसंनकम्मं सन्वधादी दुद्वाणियं वा तिट्ठाणियं

\* चार मंज्यलन कषायोंका अनुभागमत्कर्म सर्वेघाती और दंशघाती तथा एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है।

२०५. **शंका**-यहाँ अनुभागमन्कर्मके माथ जघन्य और उन्क्रप्ट विशेषण लगाकर कथन क्यों नहीं किया ?

समाधान-नहीं क्योंकि अनुभागसन्कर्मका विशेष बतलानेके लिये उसके साथ जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये हैं।

त्रपण्यांका छानुभागमन्कर्म मर्ववाती ही होता है. क्योंकि यहाँ मन्कर्मके छन्तिम मर्पक्ति श्रान्तम वर्गण्यांका छानुभागमन्कर्म मर्ववाती ही होता है. क्योंकि यहाँ मन्कर्मके छन्तिम मर्पक्रिकी श्रान्तम वर्गण्यांके एक परमाणुमे स्थित अविभागीप्रतिच्छेद्राका प्रहण्या किया है। स्था अपक्ष्मिं कृष्टिकरण्यिक्यांके जिन्दा हो जाने पर छागे सर्वत्र मोहनीयकर्म देशवाती ही होता है. स्थाः वार मज्यलन कपायांका अनुभागमन्कर्म देशवाती है ऐमा सूत्रम कहा है। च्यक्ष्मिं नवक्ष्मेंचेको छोड़कर शेष पूर्व स्पर्धक और अपूर्व स्पर्धकोका छोड़कर शेष पूर्व स्पर्धक और अपूर्व स्पर्धकोका छोड़कर से परिण्मन हो जाने पर वहाँ से लेकर उनमे लता समान अनुभाग सन्कर्म ही पाया जाता है. स्थाः साज्यलन कपायोक अनुभागसन्कर्मको एकस्थानिक कहा है। तथा इससे पूर्व अनुभागसन्कर्मको चात हो जानेक कारस जो एकस्थानिक अनुभाग होता है उसे छोड़कर शेष स्थान पाये जाते है. इसलिये उसे हिस्थानिक विस्थानिक और चतुःस्थानिक कहा है। सूत्रमे आये हुए सब वाः शब्द चं शब्दक व्यर्थमे जानने चाहिये।

स्त्रीवेदका अनुभागसन्कर्म सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और

ता० प्रती जेगा सन्वधादी तेगा इति पाठः ।

## वा चउरुठाणियं वा।

२०६. इत्थिवेदस्साणुभागसंतकम्मं सञ्बत्थ सञ्ब्वादी चेव । कुदो ? श्रणियहित्वनगम्स इत्थिवेदचरिमाणुभागकंडयप्पहुडि हेहा सञ्वावन्थासु हिद्जीवस्स इत्थिवेदाणुभागम्मि चादिञ्जंतम्मि वि देसचादित्ताणुवलंभादो । किमहं चादिज्जमाणं पि इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं देसचादिफदयाणमुद्दे सं ण पावेदि ? सहावदो । ण सहावो पिंडजायणारुहा, सहावो ण तक्षगोयगे ति आरिसादो । सञ्बे 'वा' सद्दा 'च' सद्द्रथा ति । तं सञ्बचादी इन्थिवेदाणुभागसंतकम्मं दुहाणियं च तिहाणियं च चदुहाणियं चेदि संबंधो
कायन्वो । एगहाणियं किण्ण होदि ? ण, तन्थ सञ्बचादिताभावादो । इत्थिवेदाणुभागेणै
जहण्णेण वि सञ्बचादिणा होद्व्यं, अणंतग्मिन्थिवदाणुभागो सञ्बचादी चेवे ति णिरूविद्त्तादो । इन्थिवेदाणुभागसंतकम्मं सञ्बचादी चदुहाणियमिदि सुत्तं कायन्वं, चदुहाणियसंतकम्मिम्म एगहाणिय-दुहाणिय-तिहाणियाणुभागसंतकम्माणमुवलंभादो ति ? ण, एवं
सुत्ते संते इन्थिवेदाणुभागसंतकम्मम्स सञ्बकालं चदुहाणियम्पद्मादो । एण च एवं,
संसागवन्थाण् इन्थिवेदाणुभागसंतकम्मम्स कया वि दुहाणियम्स कया वि तिहाणियस्स
चद्हाणियम्स वा उवलंभादो । एदम्स सुत्तस्स विसयप्रवण्डं उत्तरसुतं भणदि—

चतुःस्थानिक होता है।

् २०६. स्त्रीवद्का अनुभागसन्कर्म सर्वत्र सर्वचाती ही है; क्योकि आन्ध्रत्तकरण चपकके स्त्रीवदके अन्तिम अनुभागकाण्डकसे लेकर पूर्वकी सब अवस्थाओंमे स्थित जीवके स्त्रीवदके अनुभागका चान होनेपर भी देशचातीपना नहीं पाया जाता हु।

दांका घात होने पर भी स्त्रीबेदका अनुभागमत्कर्म देशघातिस्पर्शकोंके स्थानको क्यो

नहीं पाता है <sup>?</sup>

समाधान- उसका ऐसा स्वभाव ही है। और स्वभावके विषयमे प्रश्न नहीं किया जा सकता. क्योंकि 'स्वभाव नर्कका विषय नहीं है' ऐसा आर्षवचन है।

सूत्रमे आये हुए सब वा शब्दोका अर्थ और है । अतः म्त्रीवदका वह सर्ववाती अनुभाग-सन्कर्म द्विस्थानिक विस्थानिक और चतुःम्थानिक है ऐसा सम्बन्ध लगाना चाहिये।

शंका- एकस्थानिक क्यो नहीं है ?

समाधान- नहीं. क्योंकि एकस्थानिकमें सर्वधानीपनेका अभाव है। तथा स्त्रीविद्का जधन्य अनुभाग भी सर्वधानी होना चाहियेः क्यों कि अनन्तर ही स्त्रीविद्का अनुभाग- सर्वधानी ही हैं ऐसा कह आये हैं।

रांका- 'स्त्रीवंदका अनुभागसन्कर्म सर्वधाती और चतुःस्थानिक होता है' ऐसा सूत्र बनाना चाहिये; क्योंकि चतुःस्थानिक अनुभागसन्कर्ममे एकस्थानिक द्विस्थानिक और त्रिस्थानिक अनुभागसन्कर्म एकस्थानिक द्विस्थानिक और त्रिस्थानिक अनुभागसन्कर्म पाये ही जाते हैं।

समाधान नहीं; क्योंकि ऐसा सूत्र होनेपर :स्त्रीवदके ऋतुभागसंकर्मको सदा चतु:म्थानिक होनेका प्रसंग ऋताता है। किःतु वह सदा चतु:म्थानिक नहीं होता.क्योंकि संसार ऋवस्था में स्त्रीवदका ऋतुभागसंकर्म कभी द्विस्थानिक.कभी त्रिस्थानिक और कभी चतु:स्थानिक पाया

ता० प्रती सा (इ) त्थिबेदासुआगेसा, न्ना० प्रती सारिष वेदासुआगेसा इति पाठः।

# 🛞 मोत्त् ण खवगचरिमसमयइत्थिवेदयं उदयणिसेगं ।

\$ २०७. मोत्तूण सव्विधित्थवेदपदेससंतकम्मं परसस्त्वेण संकामिय अविदिशे चरिमसमयइत्थिवेदओ णाम तं मोत्तृण हेटा इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं सव्वत्थ सव्व-घादी दुटाणियं तिट्टाणियं चदुटाणियं वा होदि । चिम्मसमयइत्थिवेदियम्स अणुभाग-संतकम्मसस्व्वपस्वणद्वमुत्तरसुनं भणदि—

## 🟶 तस्स देसघादी एगट्ठाणियं।

२०८. तस्स चरिमसमयसवेदयम्स इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं देसघादी एगद्दाणियं च होदि, उदयसख्वतादो । उदयणिसगाणुभागसंतकम्मं देसघादि ति कुदो णव्वदे ? ण, संजदासंजदप्पहुडि उवरिमगुणहाणेसु चदुसंजठण-णवणोकसायाणुभाग-संतकम्मस्स देसघादिफह्याणमुद्दयाभावे तत्थ अणुव्वय-महव्वयाणमित्थित्तविरोहादो । एगद्दाणियमिदि कुदो णव्वदे ? अंतरकरणकदपढमसमए मोहणीयम्स एगद्दाणिओ वंथो एगद्दाणिओ उद्यो ति सुत्तिणिहे सादो ।

जाता है। अब इस सूत्रका बियय कहनेके लिये आगेका सूत्र कहते है-

# मात्र अन्तिम समयवर्त्ता ज्ञपक स्त्रीवेदीके उदयगत निपेकको छोड़कर शेप
 अनुभाग सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है।

्र०७. छोड़कर. अर्थान क्षपकश्रेशिम स्वावदका जो प्रदेशमन्कर्म पररूपसे संक्रामित होकर स्थित है उसे अन्तिमसमयवर्ती स्वीवेद कहते है. उसे छोड़कर उससे पूर्व स्वीवेदका जो अनुभागसन्कर्म है वह सर्वत्र सर्वधानी तथा द्विस्थानिक त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है। अब अन्तिम समयवर्ती स्वीवेदके अनुभागसन्कर्मका स्वरूप बनलानेक लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

# **ॐ किन्तु उसका अनुभागसत्कर्म देशघाती ऋाँर एकस्थानिक होता है** ।

्र २०८, उसका अर्थात अन्तिम समयवर्ती संबद्धकका स्त्रीबदसम्बन्धी अनुभागसःकर्म देश-घाती और एकस्थानिक होता है; क्योरिक वह उद्यम्बरूप है।

शंका-उदयप्राप्त निषेकका अनुभागमन्कर्म देशघानी होता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि संयतासयतमे लेकर आगेके गुण्म्थानोंने चार संज्वलन और नव नोकपायोंके अनुभागसत्कर्मके देशघाती म्पर्धकोंके उदयके अभावमे अणुवत और महाव्रनका अम्तित्व नहीं हो सकता। अर्थात यदि इन गुण्म्थानोंने संज्वलन और नौ नोकपायोंके देशघाती स्पर्धकोंका उदय न होता तो उनमें अगुव्वत और महाव्रत भी न होते। इससे जाना जाना है कि अन्तिम समयवर्ती संवद्कके स्वीवेदके उदयगत निषेक देशघाती होते हैं।

शंका-वह अनुभागसकर्म एकस्थानिक होता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—अन्तरकरण कर चुकनेके प्रथम समयमे मोहनीय कर्मका एकस्थानिक बन्ध श्रीर एकस्थानिक उदय होता है इस सूत्र बचनके निर्देशसे जाना जाता है कि श्रन्तिम समयवर्ती संबद्कके स्त्रीवेदका उदयगत निपंक एकस्थानिक होता है।

१ ता० प्रती उदयशिसेगं इति पाठः सूत्रशास्त्रेन नोपलभ्यते ।

🕸 पुरिसवेदस्स अणुभागसंतकम्मं जहरुण्यं देसचादी एगट्ठाणियं।

१२०६. कुदो १ पुरिसवेदोदएण खवगसेढिमारूढेण चरिमसमयसवेदेण वर्षअणुभागसंतकम्मिम्म पुरिसवेदस्स जहण्णनग्गहणादो । दुचरिमादिसमएस बद्धाणुभागसंतकम्मं जहण्णमिदि किण्ण गिहदं १ ण, चरिमसमयबद्धअणुभागादो दुचरिमादिसमएसं बद्धाणुभागाणमणंतगुणनादो । तं कुदो णव्यदे १ चरिमसमयबद्धाणुभागादो
तत्थेव उदयगदगोवुच्छाए अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं, तत्तो मवेदयस्स दुचरिमाणुभागबंधो अणंतगुणो, तत्थेव उदयगदगोउच्छाए अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । एवं हेडा
कमेण खोदागेदच्वं जाव पहमसमयअपुन्वकरणो ति एदमहादा अप्पाबहुअसुन्तादो ।
पुरिसवेदचरिमाणुभागकंडयचरिमफालीए जहण्णमणुभागसंतकम्ममिदि किण्ण घेष्पदि १
ण, तत्थतणाणुभागस्स सव्वचादिवेद्दाणियस्स जहण्णनाणुववनीदो । पुरिसवेदचरिमबंबो
देसचादी एगद्दाणिओ नि कुदो णव्यदे १ अंतरकरणकटपहमसमयप्पहुडि मोहणीयम्म
वंथो उदओ च देसचादी एगद्दाणिओ नि सुन्तादो ।

अपुरुपवेदका जघन्य अनुभागसन्धर्म देशघाती और एकस्थानिक होता है। ६ २०९ क्योंकि पुरुपवेदके उदयसे चपकर्शीए पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ती संवदकके द्वारा बांधा गया जो अनुभागसन्कर्म है उसमे पुरुपवेदका जघन्यपना उपलब्ध होता है।

दांका-उपान्त्य आदि समयोमे बांधा गया जो अनुभागसत्कर्म है वह जघन्य है एसा क्यो

नर्हा ब्रह्म किया <sup>?</sup>

समाधान-नहीं. क्योंकि अन्तिम समयमे बढ़ अनुभागसे दिचरम आदि समयोमे बन्धको प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्तगुग्गा होता है. अतः उसका ब्रह्ण नहीं किया।

शंका-यह कैसे जाना कि अन्तिम ममयमे होनेवाले अनुभागवन्थसे उपान्त्य ममयमे

होनेवाला ऋनुभागवन्ध ऋनन्तगुर्णा है ?

समाधान—"अन्तिम समयमे बद्ध अनुभागमे वही उद्यगत गांपुच्छाका अनुभागसन्कर्म अनन्तगुणा है। उससे द्वियग समयमे होनेवाला अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे दही उद्यगत गांपुच्छाका अनुभागसन्कर्म अनन्तगुणा है। इस प्रकार अपूर्वकरणक प्रथम समय पर्यन्त कमसे नीचे उतारना चाहिये। इस अल्पबहुत्वको बनलानेवाल सूत्रसे जाना कि अन्तिम समयमे होनेवाले अनुभागबन्धसे उपान्त्य समयमे होनेवालो अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है।

र्जाका-पुरुपवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालीमे जो अनुभागसन्कर्म है वह

जघन्य है ऐसा क्यो नहीं प्रहण किया ?

समाधान-नहीं. क्योंकि उसमें जो अनुभाग है वह सर्वधाती श्रीर हिस्थानिक है. श्रत: वह जधन्य नहीं हो सकता।

शंका-पुरुपत्रदका अन्तिम बन्ध देशघाती और एकस्थानिक है यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान-अन्तरकरण कर चुकनेके प्रथम समयमे लेकर मोहनीयका बन्ध और उदय देशधानी और एकस्थानिक होता है इस सूत्रसे जाना।

श्रा० प्रतौ चरिमसमयवेदगगद इति पाठः । २ श्रा० प्रतौ दुचिरमसमण्मु इति पाठः ।

## 🟶 उक्तस्साणुभागसंतकम्म सञ्बद्यादी चदुरुठाणियं।

२१०. जहण्णुकस्सिविसंणमकाऊण इत्थिवेद्स्सैव किण्ण वृत्तं ? ण, एग-हाणियाणुभागस्स संभवे संते दृहाण-तिहाण-चउहाणअणुभागसंतकस्माणं णियमेण संभवो अत्थि त्ति तहाविहपस्वणाए फलाभावादो । जिद् एवं तो इत्थिवेद-चदुसंजल-णाणं पि तहा पस्त्वणा ण कायच्या, एगहाणियाणुभागस्स अत्थितं पिंड विसेसा-भावादो ति ? ण एस दोसो, तेहि सुत्तेहि अवसेसे जाणाविदे संते पुणो तहापस्वणाए फलाभावादो । सेसं सुगमं ।

अण्युंसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं सव्वघादो दुद्वाणियं। २११. एटमायजहण्णं ण होदि कितु आटेमजहण्णं, णवुंसयवेटांदण्ण खवग-संदिमारूढम्स चिम्मसमयसवेदियम्म उदयगदेगगोवुच्छिम्म जहण्णाणुभागत्तादो । एटं जहण्णाणुभागसंतकम्मं पुण कन्थ गहिदं ? णवुंसयवेटचिमाणुभागकंडयिम्म । एत्थेव गहिदमिदि कुदो णव्वदे ? देमघादी एगद्दाणियं ति अभिणदृण सव्वदादी दुद्दाणिय-

अतथा उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्भ सर्वधाती और चतुःस्थानिक होता है । ६२१० शंका- जधन्य और उन्कृष्ट विशेषण न लगाकर स्विवदके समान निर्देश क्यों नहीं किया ?

समाधान - नहीं, क्योंकि पुरुषबद्में एकस्थानिक अनुभागके संभव होने पर द्विस्थानिक। त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक अनुभागसन्कर्म नियमसे सभव है. इसिलए उसप्रकारसे कथन करने में कोई फल नहीं होनेसे वैसा निर्देश नहीं किया।

शंका—यदि ऐसा है तो स्त्रीवद और चार संज्वलनकपायोका भी उसप्रकारसे कथन नहीं करना चाहिए. क्योंक एकस्थानिक अनुभाग उनसे भी समव है, इसलिये एकस्थानिक अनुभागके अस्तित्वकी अपेद्धा उनसे और पुरुषवेदसे कोई अन्तर नहीं है। अर्थान पुरुषयेदकी तरह स्त्रीवेद और सज्वलनकपायमें भी एकस्थानिक अनुभाग पाया जाता है और जिससे एकस्थानिक अनुभाग संभव है उससे दिस्थानिक आदि अनुभाग नियमसे समव है. अत. स्वीवेद और चार सज्वलनोंके अनुभागसन्कर्मका कथन जिसप्रकार पिछले सुत्रोमें कर आये हैं उसप्रकार नहीं करना चाहिए था।

समाधान-यह दीप ठीक नहीं है. क्योंकि उन सूत्रोसे अवशेष वानोका ज्ञान करा देनेपर पनः उन प्रकारसे कथन करनेमें कोई फल नहीं हैं। शेष सुगम है।

\* नपुंसकवंदका जधन्य अनुभागसत्कर्म सर्वधाती और द्रिम्थानिक होता है । ६२११ यह श्रोध जधन्य नहीं है किन्तु श्रादेश जधन्य है. क्योंकि श्रोधसे नपुंसक वेदके उदयसे चपकश्रेणी पर चढ़े हुए श्रान्तिम समयवर्ती संप्रदी जीवके उदयगत एक गोपुच्छामे जधन्य श्रानुभाग होता है।

शंका-ना फिर यह सूत्रोक्त जघन्य अनुभागसत्कर्म कहां प्रहण किया है।

समाधान-नपुंसकरदके छान्तिम अनुभागकाण्डकमे यह जघन्य अनुभागसत्कर्म प्रहण किया है।

शंका-उसे यहां ही बहुण किया है यह किस प्रमाणसे जाना ?

१. भा॰ प्रती पुरमोघभंगी जहराणं इति पाठः । २. ता॰ प्रती चरिमसमवेहयस्स इति पाठः ।

### मिदि भणिदत्तादो ।

- 🕸 उक्कस्सयमणुभागसंतकम्मं सन्वधादी चउट्ठाणियं।
- 🤋 २१२, सुगममेटं, असइं परूविटत्तादो ।
- २१३. मंपिह बुनदोमुनाणं विसयपस्वणदुवारेण अपवादपस्वणहमुत्तरसुत्तं भणदि---
- अ णवरि खवगस्स चिरमसमयणवंसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादी एगट्ठाणियं ।
- २१४, कुदो ? चरिमफालि परसरुवेण मंकामिय उदयगदण्गगृणसेहिगो-वुच्छाण् हिद्रअणुभागमंतकम्मम्य ग्गहणादो ।
- २१५. एवं जड्बमहाडरियपस्विद्जहण्णुक्कस्माणुभागविसयघादिसण्णाद्वाण-मण्णाणं पस्त्वणं काऊण संपत्ति उच्चारणाडरियवक्खाणक्कमं पस्त्वेमो—
- २२६, तन्थ सण्णा दुविहा—घादिसण्णा द्वाणसण्णा चेदि । घादिसण्णा दुविहा—जहण्णा उकस्मा चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदे-सण । तन्थ ओघेण मिच्छत-सम्मामि०-वारसक०-छण्णोक० उक्क० अणुक० सन्वघादी । सम्मत्त० उक्क० अणुक्क० देसघादी । चदुसंजलण-तिण्णिवेद० उक्क० सन्वघादी अणुक्क०

समाधान क्योंकि सूत्रमे देशघानी और एकस्थानिक न कह कर सर्वघानी और दिकस्थानिक कहा है इससे जाना कि यह सृत्रोक्त जबन्य अनुसाग नपुंसकदेदके श्रान्तिम अनुसागकाण्डकमे ब्रहण किया है।

- तथा उत्कृष्ट अनुभागसन्कर्म सर्वचाती और चतुःस्थानिक होता है ।
- ्२१२ इस सृत्रका अर्थ सुगम है. क्योकि अर्नेक बार उसे कह चुके है ।
- ्२१३. ऋब उक्त दो सृत्र के विषयकी प्ररूपमाके द्वारा ऋपवादका कथन करनेके लिये आगेका सृत्र कहते हैं
- \* इतना विशेष है कि अन्तिम समयवर्ता नपुंसकवेदी चपकका अनुभाग-सरकमें देशवाती और एकस्थानिक होता है ।
- ६ २१४. क्योंकि अन्तिम फालीको परमपसे सकमाकर उद्यगत एक गुरमश्रेणिगोपुरुछामे स्थित अनुभागसन्कर्मका यहाँ ब्रह्मण किया है।
- ्रे२१५. इस प्रकार आचार्य यतिशृष्यके द्वारा प्ररूपित जघन्य और उन्कृष्ट स्रमुभाग विषयक घातिसज्ञा स्त्रौर स्थानसज्ञाका कथन करके स्रव उचारणाचार्यके द्वारा किये गये व्याय्यानक्रमको कहते हैं —
- ्र २१६ संज्ञा दो प्रकारकी है—घातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा। घातिसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य और उत्कृष्ट। उत्कृष्टसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—ज्ञोघ और ज्ञादेश। उनमेसे ज्ञोचसे मिथ्यात्व. सम्यग्मिथ्यात्व. वारह कपाय और छ नोकपायोका उत्कृष्ट और अनु-त्कृष्ट ज्ञन्मागसत्कर्म सर्वघाती है। सम्यक्तवप्रकृतिका उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट ज्यनुभागसत्कर्म

१ श्राव प्रती -सरवाट्राणसरवाणं इति पाठः । २ ताव प्रती -वक्तासकमं इति पाठः ।

सव्वघादी वा देमघादी वा ।

६२१७, आदेसेण णेरइएस खन्त्रीसं पयडीणसुक व्यणुक सन्वधादी। सम्मत्त उक्क अणुक देसधादी। सम्मामि उक्क सन्वधादी। अणुकस्साणुभागसंतकम्मं णित्थ, दंसणमोहक्खवणं मोत्तूण अण्णत्थ सम्मत-सम्मामिच्छताणमणुभागकंडयधादा-भावादो। एवं पदमपुद्वि-तिरिक्ख-पंचिद्यितिरिक्ख-पंचि०तिरि॰पज्ज०-देव०-सोह-म्मादि जाव सन्वद्वसिद्धि ति। विद्यादि जाव सन्ति ति एवं चेव। णविर सम्मत्त अणुक णित्थ, कदकरणिज्ञाणं तत्थुववादाभावादो। एवं पंचिद्यितिरिक्खनोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-चाण०-जोदिसिय ति। मणुसतियस्स ओघभंगो। णविर मणुसपज्जनएस इत्थि० उक्क० अणुक० सन्वधादी। कुदो? परोद्एण खवगसेढीए णिल्लेविदनादो। मणुस्सिणीस पुग्सि०-णवुंस० उक्क० अणुक० सन्वधादी। कुदो? परोद्एण खवगसेढीए णिल्लेविदनादो। परोद्एण णहत्तादो। एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

६ २१८, जहण्णए पयदं । दुवि०—श्रोघे० श्रादे० । तत्थ ओघेण मिच्छत्त०-सम्मामि०--बारसक०--छण्णोक० ज० अज० सञ्चयादी । सम्मत्त० ज० अज० देस-घादी । पुरिस०-चदुसंज० ज० देसघादी । अज० देसघादी सञ्चयादी वा । चदुण्हं देशघाती है । चार संज्ञलन कपाय और तीनो वेदोका उन्कृष्ट अनुभागसत्कर्म मर्वघाती है और अनुकुष्ट अनुभागसन्कर्म मर्वघाती और देशघाती है ।

ू २१७. श्रादेशसे नार्गकयोम मोहनीयकी छ्रद्वीस प्रकृतियोका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती है। मम्यक्त्वप्रकृतिका उत्कृष्ट श्रीर अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म देशघाती है। मम्यिमिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागम्तकर्म मर्वघाती है। किन्तु नरकम उसका अनुत्कृष्ट अनुभागम्तकर्म नहीं है; क्योंकि दर्शनमीहके चपणके सिवाय अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अनुभागम्तकर्म नहीं होता। इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य तिर्य च पश्चे न्द्रिय तिर्य च पश्चे न्द्रिय तिर्य च पश्चे न्द्रिय तिर्य च पश्चे न्द्रिय तिर्य च प्राप्त देव और सौधर्म म्वर्गस लेकर सर्वार्थमिछ तकके देवोम जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तक भी ऐसा ही समभना चाहिय। किन्तु इतना विरोप है कि यहां सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता; क्योंकि कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टियोका वहां उत्पाद नहीं होता। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियिवर्य च्योंकि कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टियोका वहां उत्पाद नहीं होता। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्य च्योंकि जानना चाहिए। तीन प्रकारके सनुष्योंमें आवके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सनुष्य पर्याप्तकोम स्त्रीवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है. क्योंकि इनके चपकश्रेणीम परोदयसे उसका विनाश होता है। तथा सनुत्यित्योमे प्रकृत्व और नपुंसकवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है. क्योंकि इनके चपकश्रेणीम परोदयसे उसका जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

्र२१८. अब जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—त्रांघ और आदेश। उनमें से श्रोघसे मिध्यात्व, सम्यांग्मध्यात्व, बारह कपाय श्रीर छ नोकपायोका जघन्य श्रीर अजघन्य अनुभाग संकर्म सर्वघाती है। सम्यक्त्वका जघन्य श्रीर अजघन्य अनुभागसंकर्म देशघाती है। संजलणाणं किट्टित्तमुवणिमय विणद्वाणमजहण्णाणुभागस्स होदु णाम देसघादित्तं, ण पुरिसवेदस्स, फद्दयसञ्चेण विणद्वताद्वां १ ण, पुरिसवेदस्स वि दुसमयूणदो आवित्तय-मेत्तकालं देसघादिअजहण्णाणुभागफद्दयाणमुवलंभादो । इत्थिश-णवुस० जह० देस-चादी । अजहण्णं सञ्वघादी । एवं मणुसितयिम्म । णविर मणुसपज्ज० इत्थि० जहण्णा-जहण्ण० सञ्वघादी ।

§ २१६. आदेसेण णिरयादि जाव सन्वहिसिद्धि त्ति उक्कस्सभंगो । णविर जहण्णाजहण्णं ति भाणिदन्त्रं । एवं जाणिद्ण णेयन्त्रं जाव अणाहारि ति ।

६२०. द्वाणसण्णा दुविहा—जहण्णा उक्कस्सा चेदि। उक्कस्सए पयदं। दुविहो णिद्दे सो—अधेण आदेसेण य। अधिण मिच्छत—वारसक०-छण्णोक० उक्क० चउ-द्वाणियं। अणुक्क० चउद्वाणियं तिहाणियं वेद्वाणियं वा। सम्मात० उक्क० वेद्वाणियं। अणुक्क० वेद्वाणियं एगद्वाणियं वा। सम्मामि० उक्कस्साणुक्कस्सं० वेद्वाणियं। चदृण्णं संजलणाणं तिण्हं वेदाणमुक्क० चदुद्वाणियं। अणुक्क० चदुद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा विद्वाणियं वा एगद्वाणियं वा। एवं मणुमतियं। णविर मणमपज्ञ० इत्थिवेद्स्स एग-पुरुपवेद और चार संज्वलन कपायोक्षा जघन्य अनुभाग देशघाती है और अजघन्य अनुभाग देशघाती है।

शंका—चारो संज्वलन कपाय कृष्टिपने को प्राप्त होकर नष्ट होती है, अत: उनका अज-यन्य अनु र ए देरावाती होत्रो, किन्तु पुरुषवेदका अजयन्य अनुसाग देशवानी नहीं हो सकता. क्योंकि-पर्शकरूपसे उसका विनाश होता है।

समाधान - नहीं क्यों कि पुरुपवेदके भी दो समय कम दो आवली मात्र काल तक देश-याती अजघन्य अनुभागस्पर्धक पाये जाते हैं।

स्त्रीवेद और नपुंमकवेदका जघन्य अनुभागमत्कर्म देशघाती है और अजघन्य अनुभागमत्कर्म सर्वधाती है। इसी प्रकार मनुष्यके तीन भेदाम जानना चाहिए। इनना विशेष है कि मनुष्य पर्योप्तकोंमे स्त्रीवेदका जघन्य और अजघन्य अनुभागमत्कर्म सर्वधाती है और मनुष्यिनियोंमे पुरुषवेद और नपुं किवेदका जघन्य और अजघन्य अनुभागमत्कर्म सर्वधाती है।

२१९ आदेशमे नरकसे लेकर सर्वार्थिसिट्टि तकके जीवोमे उन्छप्टके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि उन्छप्ट और अनुन्छप्टके स्थानमे जघन्य और अजघन्य कहना चाहिए। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

् २२०. स्थानसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य खीर उन्कृष्ट । यहां उन्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दा प्रकारका है—खोघ खीर खादेश । खोघसे भिष्यात्य. बारह कपाय खीर छ नोकपायों का उन्कृष्ट खनुभागसन्कर्म चतुःस्थानिक है । खनुन्कृष्ट खनुभागसन्कर्म चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक दो । सम्यक्त्वका उन्कृष्ट खनुभागसन्कर्म दिस्थानिक है । खनुन्कृष्ट खनुभाग मन्कर्म दिस्थानिक खीर एकस्थानिक है । सम्यम्भिष्यान्यका उन्कृष्ट खीर खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म दिस्थानिक हो । चार संज्ञलन कपाय और तीन बेदोका उन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म चतुःस्थानिक हो । खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म चतुःस्थानिक हो । अनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म चतुःस्थानिक हो । अनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म चतुःस्थानिक । विरोपता हो कि मनुष्यपर्याप्तकोम

हाणियं णत्थि । मणुसिणीमु पुरिस०-णडंसय० एगहाणियं णत्थि ।

२२१. आदेसंण णेरइएसु भिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० चउद्दाणियं। अणुक्क० चउद्दाणियं निद्दाणियं विद्दाणियं वा। सम्मन० उक्क० विद्दाणियं। अणुक्क० एगद्दाणियं। सम्मामि० उक्कम्माणुक्कम्म० वेद्दाणियं। एवं पदमपुद्धवि-तिरिक्ख-पंचिद्दय-तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०--देव-सोहम्मादि जाव सहस्सागे ति। विद्यादि जाव सत्तमि ति एवं चेव। णविर सम्मन० अणुक्क० एगद्दाणं णित्थ। एवं पंचिद्दियतिरिक्ख-जोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसए ति। आण-दादि जाव सव्यद्दसिद्धि ति छ्वीसं पयदीणं उक्क० अणुक्क० वेद्दाणियं। सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणं देवोघभंगो। एवं जाणिद्ण णेद्दवं जाव अणाद्दारि ति।

\$ २२२. जहण्णए पयदं। दुविहो णिहे सो — ओयेण आदेसँण। श्रोयेण मिच्छत-वारसक०-छण्णोक० जहण्णाणु० वेहाणियं। अज० वेहाणियं तिहाणियं चउहाणियं वा। सम्मत्त० ज० एगहाणियं। अज० एगहाणियं विहाणियं वा। सम्मामि जहण्ण० अजहएएां पि विहाणियं। पुग्सि०-चदुसंज० जह० एगहाणियं। अज० एगहाणियं विहाणियं तिहाणियं चउहाणियं वा। इत्थि०-णवुंस० ज० एगहागियं। अज० वेहाणियं

स्त्रीवेदका अनुभागसन्कर्म एकस्थानिक नहीं हैं । तथा मनु(त्यीनयोमे पुरुपवेद और नपुंसक-वेदका अनुभागसन्कर्म एकस्थानिक नहीं हैं ।

्रेश्, ख्रादेशमे नार्गकयोमे मिश्यान्य, सोलह कपाय ख्रौर नव नोकपायोका उन्कृष्ट छनु-भागमन्कर्म चतु स्थानिक है ख्रौर खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक ख्रौर द्विस्थानिक है। सस्यक्त्वका उन्कृष्ट ख्रणुभागमन्क्रम द्विस्थानिक है ख्रौर खनुन्कृष्ट खनुभाग सन्कर्म एकस्थानिक है। सस्यग्मिश्यान्वका उन्कृष्ट ख्रौर खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म दिस्थानिक है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्य ख्रु पश्चे न्द्रिय तिर्य ख्रु पद्मे निक् सामान्य देव ख्रौर सीवर्ग स्वगेसे लेकर सहस्रार स्वगे तकके देवासे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सानवी पृथिवी तकके नारिकयोमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनसे सम्यक्त्वका खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म एकस्थानिक नहीं है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय तिर्य ख्योनिनी, पश्चेन्द्रियतिर्य ख्रु खप्यात, सनुष्य अपयोत्र, भवनवासी, व्यन्तर ख्रौर उचानिषयोमे जानना चाहिए। छ।नत स्वगेसे लेकर सर्वार्थसिद्ध पर्यन्त छर्व्वास प्रकृतियोका उन्कृष्ट ख्रौर खनुन्कृष्ट खनुभागमन्कर्म द्विस्थानिक है। तथा सम्यक्त्व ख्रौर सम्यग्मिश्यान्वका सामान्य देवाके समान भंग है। इस प्रकार जानकर खनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

ु २२२ जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रीर श्रादेश। श्रोघसे मिण्यात्व बारह कपाय श्रीर छह नोकपायोका जघन्य अनुभागसन्त्रमं द्विस्थानिक है। अजघन्य अनुभागसन्त्रमं द्विस्थानिक है। अजघन्य अनुभागसन्त्रमं द्विस्थानिक है श्रीर अजघन्य अनुभागसन्त्रमं एकस्थानिक है। सम्यग्निक है। सम्यग्निक है। सम्यग्निक है। सम्यग्निक श्रीर अजघन्य अनुभागसन्त्रमं द्विस्थानिक है। पुरुपवेद श्रीर चार संज्वलन कपायोका जघन्य अनुभागसन्त्रमं एकस्थानिक है और अजघन्य अनुभागसन्त्रमं एकस्थानिक दिस्थानिक विस्थानिक विस्थानिक विस्थानिक विस्थानिक श्रीर चार संज्वलन कपायोका जघन्य अनुभागसन्त्रमं एकस्थानिक द्विस्थानिक विस्थानिक विस्थानिक विस्थानिक विष्यानिक विष्यानिक विषयोनिक वि

तिहाणियं चउहाणियं वा । एवं मणुसतिय० । णविन मणुसपज्जत्तेसु इत्थिवेद० जहण्ण० वेहाणियं । अजहण्ण० वेहाणियं तिहाणियं चउहाणियं वा । मणुसिणीसु पुरिस०-णवुंस० ज० वेहाणियं । अज० वेहाणियं तिहाणियं चउहाणियं वा ।

२२३. आदेसेण णेरइएमु छव्वीसं पयडीणं ज० विद्वाणियं। अज० तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा। सम्मत्त ज० एगद्वाणियं। अज० एगद्वाणियं विद्वाणियं वा।
सम्मामि० आंघं। णविर जहण्णाजहण्णभेदो णित्थ। एवं पढमपुढिवि-तिरिक्ख-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव--सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो ति। विदियादि
जाव सत्तिमि ति एवं चेव। णविर सम्मत्त० जहण्णं णित्थ। एवं जोणिणी-पचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिआँ ति। आणदादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणं ज० अज० वेद्वाणियं। सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणमोघभंगो।
एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

#### हाणसण्णा समत्ता।

् २२४. उत्तरपयिंड ऋणुभागिवहत्तीए तत्थ उमाणि अणियोगद्दाराणि । तं जहा--सन्वाणुभागिवहत्ती णोसन्वाणुभागिवहत्ती उक्कस्साणुभागिवहत्ती ऋणुक्कस्साणुभागिवहत्ती

अनुभागसन्तर्भ एकस्थानिक है। अज्ञघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुः स्थानिक है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनिय मे जानना चाहिए। इनना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्रकोमे स्वीवेदका जघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक है। अज्ञघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है। मनुष्यिनियोमे पुरुषवेद और नपुसकवेदका जघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक है। अज्ञघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक है। अज्ञघन्य अनुभागसन्तर्भ द्विस्थानिक विशेषानिक और चतुःस्थानिक है।

#### म्थानसंज्ञा समाप्त हुई।

्र२४, उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्तिमे ये अनुयोगद्वार होते हे । यथा-सर्वानुभागविभक्तिः सोमर्वानुभागविभक्तिः उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिः,अनुरेकृष्ट अनुभागविभक्तिः, जघन्य अनुभागविभक्तिः, नहण्णाणुभागविह्ती अनहण्णाणुभागविह्ती सादियअणुभागविह्ती अणादियअणुभागविह्ती अजादियअणुभागविह्ती धुवाणुभागविह्ती अजुवाणुभागविह्ती एगजीवेण सामित्रं कालो अंतरं णाणाजीवेहि भंगविचओ भागाभागाणुगमो परिमाणाणुगमो खेताणुगमो पोसणाणुगमो कालो अंतरं सिएए।यासो भावो अप्पाबहुअं चेदि । अनगार-पदणिक्खेव-विद्विविद्विति हाणाणि ति ।

२२५, तत्थ सञ्जविहत्ति-णोसञ्जविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिहे सी-अधिण ब्रादेसेण य । ओष्टेण अहावीसं पयडीणं सञ्जाणि फह्याणि सञ्जविहत्ती । तद्णाणि णोसञ्जविहत्ती । एवं जाणिद्ण णेदञ्बं जाव अणाहारि ति ।

२२६. उकस्सविहत्ति-अणुकस्सविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिद्देसो — ऋोघेण आदेसेण य। ओघेण अद्वावीसं पयडीणं सच्चुकस्सचरिमफद्दयचरिमवग्गणाणुभागो उकस्स-विहत्ती । तदृणो अणुकस्सविहत्ती । एवं जाणिदृण णेदच्वं जाव अणाहारि ति ।

२२७, जहण्णाजहण्णविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिइ सो—अंघिण आदंसंण य । अधिण सन्वासि पयडीणं सन्वजहण्णहाणस्य चरिमवग्गणाणुभागो चरिमिकिटि-अणुभागो वा जहएणिविहत्ती । तदुवरिमजहण्णविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

२२८, सादि-अणादि-धुव-अद्धुवाणुगमेण दुविहो णिइ सो---च्रोघेण च्रादे-सेण । स्रोघेण मिच्छत्त-सम्मत--सम्मामि०--अद्वक० उक्क० त्रणुक्क० ज० अज० किं

अजघन्य अनुभागविभक्तिः साद् अनुभागविभक्तिः अनाद् अनुभागविभक्तिः ध्रुव अनुभागविभक्तिः अध्रुव अनुभागविभक्तिः एक जीव की अपद्मा स्वाभित्वः कालः अन्तरः, नानाः जीवोकी अपद्मा भङ्गाविचयः, भागाभागानुगमः, परिमाणानुगमः, द्वेत्रानुगमः स्वर्शनानुगमः, कालः अन्तरः सन्निकपः भाव और अल्ववकुत्र । तथा भुजगारः, पदनित्ते । विद्वावभक्तिः और स्थान ।

१२२५, उनमेमे सर्वाव निक्त श्रीर नोमर्वविभक्तिक श्रानु गमकी श्रोपद्या निर्देश दो प्रकारका है — श्रोप श्रीर श्रा दत्त । श्रायसे श्राहंन प्रकृतियों के सब स्वर्धक सर्वविभक्ति हैं। उनसे कम स्वर्धक नामर्वावनिक है। इस प्रकार जानकर श्रानक है। प्रयन्ति ले जाना चाहिये।

१२२६ उत्कृष्टिविमक्ति और अनुन्कृष्टिविमक्ति अनुगमकी अपेक्षा ।नर्हेग दो प्रकारका है—आंघ और आदेश । आंघसे अट्टार्टस प्रकृतियोके सबसे उत्कृष्ट अन्तिम स्पर्वकोकी अन्तिम वर्गणाओका अनुमाग उत्कृष्टिविमक्ति है । उससे कम अनुमाग अनुन्कृष्टिविमक्ति है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

्र २२७ जघन्य और अजघन्य विभक्तिअनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है— आघ और आदेश । आघसे सब प्रकृतियोके सबसे जघन्य स्थानकी आन्तम वर्गशाका अनुमाग अथवा अन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्य विभक्ति है । उससे उपरका अनुभाग अजघन्यविभक्ति है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

२२८. सादि, अनादि, ध्रुव और अध्रुव अनुगमकी अपेत्ता निर्देश दो प्रकारका है— श्रोघ और आदेश। श्रोघसे मिध्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यक्ति सम्यक्ति और आठ कपायोंका उत्हृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य अनुभाग क्या सादि है. क्या अनादि है. क्या ध्रुव है या सादिओ किमणादिओ कि धुनो किमद्धुनो ना ? सादी अद्धुनो । चदुसंजल०--णन-णोकसाय० उक्क० अणुक्क० ज० कि सादिया किमणादिया कि धुना किमद्धुना ? सादि॰ अद्धुना । अज० कि सादिया किमणादिया कि धुना किमद्धुना ? अणादिया धुना अद्धुना ना । अणंताणु०चउक्क० उक्क० अणुक्क० ज० कि सादिया अणादिया धुना अद्धुना ? सादि-अद्धुना । अज० कि सादि० अणादि० धुना अद्धुना ? सादि० अणादि० धुना अद्धुना ? सादि० अणादि० धुना अद्धुना ना । आदेसम्मि सन्वपयहीणं सन्वपदा० सादि-अद्धुना । एवं जाणिदृण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

### 🕸 एगजीवेण सामित्तं।

२२६, सन्विवहितयादिश्रहियारे अभिणिद्ण एगजीवेण सामित्तं चेव किमिदि जड्नसहाइरियो भणदि ? ण, जहएणुक्रस्ससामित्तेष्ठ परूविदेष्ठ तेसि पि अवगमा होदि ति तदपरूवणादो । ण च अवगयअत्थपरूवयं सुत्तं भवदि, अङ्प्पसंगादो ।

### 🟶 मिच्छत्तस्स उक्तसाणुभागसंत क्रम्मं कस्स ?

ः २३०. एटं पुच्छासुर्च सञ्वमग्गणाहि सञ्जोगहणाहि विसेसिदजीवे उचेक्खदे। सेसं सुगर्म।

क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुप है। चार सञ्जान और नव नांकपायों का उत्कृष्ट, अनुन्कृष्ट और जघन्य अनुभाग क्या सादि है. क्या अनादि है. क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है। अजघन्य अनुभाग क्या सादि है. क्या अनादि है. क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? अनन्तान प्रत्या चतुष्कका उन्कृष्ट. अनुन्कृष्ट और जघन्य अनुभाग क्या सादि है. क्या अनादि है. क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है। अजघन्य अनुभाग क्या सादि है. क्या अनादि है क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि, अनादि. ध्रुव और अध्रुव है। आदि, अनादि. ध्रुव और अध्रुव है। अम्बर्ग सादि, अनादि. ध्रुव और अध्रुव है। अम्बर्ग सादि है. क्या अनादि है क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

#### ॐ एक जीवकी अपेत्ना स्वामित्वका प्रकरण है।

् २२९ **श्वंका** –सर्वावभक्ति चादि अधिकारोको न कहकर आचार्य यति रूपभ एक जीवकी अपेद्मा स्वामित्वको ही क्यों कहते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जबन्य और उत्कृष्ट म्यामित्व का कथन कर देने पर उनका भी ज्ञान होजाता है, इमलिये शेष अधिकारोका प्ररूपण नहीं किया है। यदि कहा जाय कि म्वामित्व के प्ररूपणसे उनका ज्ञान होजाने पर भी उनका कथन कर देते तो क्या हानि थी। किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि यह सूत्र यन्थ है और जो जाने हुए अर्थ का कथन करता है वह सूत्र नहीं हो सकता, अन्यथा अतिष्रसंग दोप आयेगा, अर्थान् यदि जाने हुए अर्थ का कथन करनेवाला यन्थ भी सूत्र कहा जा सकता है तो किर कोई मुर्यादा ही नहीं रहेगी।

### # मिथ्यात्व का उत्कृष्ट अनुभागसत्कम किसके होता है ?

् २३० यह पुच्छासूत्र सब मार्गणात्रो और सब अवगाहनात्रो से युक्त जीव की उपेचा करता है। अर्थान् सामान्य जीव की अपेचा करता है। शेप अर्थ सुगम है।

### 🕸 उक्कस्साणुभागं बंधिदृष जाव ए हण्दि।

- २३१. उक्रम्यमं किलेसेण उक्रस्ममणुभागं वंधिदृण जाव तं कंडयघादेण ण हणदि ताव तम्य उक्षस्साणुभागमंतकम्मं होदि । सो उक्षस्साणुभागवधो कस्स होदि १ सिण्णिपंचिदियपज्जनसञ्चुकम्मसंकिलेमिमिच्छाइिष्टस्स । जिद् एवं तो एवंविधो उक्षस्साणुभागवंधओ नि किण्ण परुविदं १ ण, अनुने वि आइिग्छोवदेसादेव जाणिज्जिदि नि तदपरुवणादो । सो जाव तमुक्षस्साणुभागमंतकम्मं कंडयघादेण ण हणदि ताव तेण कत्थ कत्थ उप्पज्जिदि नि वुने तिण्णण्णयत्थमुन्तरम्नं भणदि ।
- अ ताव सो होजा एइंदिश्रो वा वेइंदिश्रो वा तेइंदिश्रो वा चउरिंदिश्रो वा श्रसण्णी वा सण्णी वा।
- २३२, तेणुकस्ममंतकम्मेण सह कालं कादृण एइंदिओ होज्ज, बीइंदिओ तीइंदिओ चर्डारिद्यो असण्णिपंचिदिओ सिण्णपंचिदिओ वा होज्ज; उकस्साणुभाग-संतकम्मेण सह एदेसि विरोहाभावादो । एइंदिया बहुविहा बाद्र-सुहुम-पज्जतापज्जत-भेयेण । तत्थ केसि गहणं ? सब्वेसि पि । कुद्रो ? सुत्तम्मि विसेसणिहे साभावादो । एवं बेइंदियादीणं पि बत्तब्बं । एदस्य सुत्तस्स अपवादहमुत्तरसुत्तं भणदि ।
- \* जो उत्कृष्ट अनुभागका वंध करके जब तक उसका घात नहीं करता है।
   २३१ उन्कृष्ट संक्षेत्रसे उन्कृष्ट अनुभागका वंध करके जब तक उसे काण्डकचातके द्वारा
  नहीं घातता है तब तक उसके क्षिण्यान्वका उन्कृष्ट अनुभागसन्वर्ध होता है।

शंका-वह उत्कृष्ट अनुभागवन्ध किसके होता है ?

समाधान-सर्वोत्कृष्ट संहं शवाले सजी पश्चे न्द्रिय पर्याप्त मिध्यादृष्टिके होता है।

शंका—यदि ऐसा है तो 'ओ इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका बधक है उसके मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसकार्य होता है' इस प्रकार क्या नहीं कहा १

समाधान-नदी. वयोकि नहीं कहने पर भी अचार्यके उपदेशसे ही यह बात ज्ञात है। जाती है, अतः उसका कथन नहीं किया है।

वह जीव जव तक उस उन्कृष्ट प्रमुमागमत्कर्मका काण्डकघानके द्वारा नहीं घानता है तब तक वह कहां कहा उत्पन्न होता है एसा प्रश्न करने पर उसका निर्ण्य करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं --

ै % तब तक वह एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी अथवा संज्ञी होता है, उसके मिथ्यात्वका उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्म होता है।

्रेड्र उत्कृष्ट अनुभाग मन्कर्मके साथ मरण करके वह जीव एकेन्द्रिय होता है.दे।इन्द्रिय. तेइन्द्रिय, चीइन्द्रिय, असझी पश्चे न्द्रिय अथवा सझी पश्चे न्द्रिय होता है. क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग संकर्मके साथ इन पर्यायोका कोई विरोध नहीं है।

शंका-बादर सूक्ष्म पर्याप्त और अपर्याप्तके भेदसे एकेन्द्रिय जीव अनेक प्रकारके हैं। उनमेसे किसका प्रहण किया है ?

समाधान- समीका अहण किया है: क्योंकि सूत्रमें किसी विशेषका निर्देश नहीं है। इसी प्रकार दोइन्द्रियादिकके सम्बन्धमें भी कहना चाहिये। अब इस सूत्रके अपवादके

### 🏶 असंखेज्जवस्साउएसु मणुस्सोववादियदेवेसु च णित्थ

२३३. असंखेजजनस्ताउएम् ति बुचे भोगभूमियतिरिक्ख-मणुस्साणं ग्रहणं, ण देव-णरइयाणं । कुदो ? रुहिवमादो । भोगभूमं सु आसिष्णणी-उसिष्पणीणमवसाणे आदीए च सखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्साणं पि अदो चेव असंखेज्जवस्साउअतं । बुष्पिचिणरवेक्खो असंखेज्जवस्साउअसदो भोगभूमियिनिरिक्ख-मणुस्सेसु संखंज्ज-वस्साउएसु असंखेज्जवस्साउएसु च बद्ददि ति भणिदं होदि ।

२३४. मणुस्सोववादियदेवेमु त्ति बुत्ते आणदादि उवरिमसव्वदेवाणं गहणं, मणुस्सेसु चेव तेसिमुष्पत्तीदो । कुदोवहारणोवलद्धी ? मणुम्सोववादियदेवेमु ति विसेसणादो । तं जहा—सव्वे देवा मणुस्सोववादिया, पित्सहाभावादो । तदो फलाभावादो ण विसेसणं लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

\* किन्तु वह असंख्यात वर्षकी आयुवालोंमें और केवल मनुष्योमें उत्पन्न होने-वाले देवोमें उत्पन्न नहीं होता है।

०२३२. असंख्यात वर्षकी आयुवालों में ऐसा कहने पर उससे भोगभूभिया निर्वश्च और मनुष्योका ग्रह्ण हाता है, देव और नागक्षयोका नहीं क्योंकि रूहि हो ऐसी है। भोगभूभियों से अवस्पिणी कालके अन्तमें और उत्मिष्णी कालके आदिमें हानेवाले संख्यात वर्षकी आयुवालें निर्वश्च और मनुष्य भी इसी सूत्रके वलसे असंख्यातवर्षायुष्क कहे जाते हैं। नात्पर्य यह है कि व्युत्पत्तिकी अपेक्षा न करके यह असंख्यातवर्षायुष्क शब्द संख्यात वर्षकी आयुवालें और असंख्यातवर्षायुष्क शब्द संख्यात वर्षकी आयुवालें और असंख्यात वर्षकी आयुवालें भोगभूमिया निर्वश्च और मनुष्योंसे रहता है।

विशेषार्थ असंख्यातवर्षायुष्क शद्दिसे सोगभूसियोका प्रदण् किया जाता है। किन्तु भरत और एरावतसे अवस्पिणी और उत्स्पिणी कालका परिणासन सदा होता रहता है तथा अवर्षिणी कालके प्रारम्भके तीन कालोंसे और उत्स्पिणी कालके अन्तके तीन कालोंस सामभूसि रहती है. अतः जब अवस्पिणी कालका तीमरा काल समाप्त हाने लगता है तो उस समयके तिर्यश्व मनुष्योकी आयु असंख्यात वर्षकी न होकर संख्यात वर्षकी होने लगती है। इसी प्रकार उत्सपिणी कालके चौथे कालके प्रारम्भमें भी जब कि सोगभूमि प्रारम्भ हाती है भरत और एरावतके तिर्यश्व और मनुष्योकी आयु संख्यात वर्षकी होती है, अतः असंख्यातवर्षायुष्क शब्दका जा व्युत्पत्ति अर्थ असंख्यात वर्षकी आयुवाला किया है, यदि वह अर्थ लिया जाता है तो संख्यात वर्षकी आयुवाले भोगभूमियोका प्रहण् नहीं होता है, अतः व्युत्पत्ति अर्थकी अपेक्षा न करके असंख्यातवर्षायुष्क शब्दसे भोगभूमिया मनुष्य और तिर्थ खोका प्रहण् करना चाहिये चाहे व संख्यात वर्षकी आयुवाले हो या असंख्यात वर्षकी आयुवाले हो। उनमें मिण्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव जन्म नहीं लेता।

३ २,३४. मनुष्योमे उत्पन्न होनेवाले देवोमे ऐसा कहने पर त्यानत स्वर्गसे लेकर ऊपरके सब देवोका प्रहरण होता है. क्योंकि उनकी उत्पत्ति मनुष्योमे ही होती है।

र्शका –मनुष्योमे ही उत्पन्न होनेबाते देवोका श्रहण् किया है. इस प्रकारका श्रवधारण् कहाँसे लिया ?

समाधान-'मनुष्योमे उत्पन्न होनेवाले देवोमे इस विशेषणसे। इसका खुलासा इस प्रकार है—सभी देव मनुष्योमे उत्पन्न हो सकते हैं. वयोकि मनुष्योमे उनकी उत्पत्तिका निषेध नहीं हैं. फलवंतिमिदि। ण च णिष्फलं सुत्तं होदि, अञ्चवत्थावत्तीदो। तम्हा अवहारणस्स अत्थित्त-मवगम्मिदि ति। एदेसु उक्कस्साणुभागसंतकम्मं णित्थि, तं चादिय विद्वाणियं करिय पच्छा एदेसुष्पत्तीदो। ण च तत्थ उक्कम्साणुभागवंधां वि अन्थि, तेष-पम्म-मुक्कलेम्साहि तिरिक्ख--मणुस्सेमु मुक्कलेम्साए देवेमु च उक्कस्साणुभागवंधाभावादो।

#### 🛞 एवं सोलसकसाय णवणोकसायाणं।

२३५. जहा मिच्छत्तउकस्साणुभागम्स मामिनं परूविदं तहा सीलसकसाय-णवणोकसायाणं पि परूवेदव्वं, विसेसाभावादो । एत्थं 'च' महो समुचयहो किण्ण परूविदो १ ण. तेण विणा वि तदहोवलद्धीदो ।

- असम्मत्त सम्मामिच्छताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ? २३६, सुगममेट्ं।
- 🕸 दंसणमोहक्खवगं मोत्तृण सव्वस्स उक्कस्सयं।

२३७, कुटो ? दंसणमाहक्खवयं मोत्तृण अण्णत्थ सम्मत्त-सम्मामिच्छताण-मणुभागखंडयघादाभावादो । पढमसम्मतुष्पत्तीए अणंताणुवंधिविसं नोयणाए चारित्तमोह-छतः दूसरा काई फल न होनेसे विशेषण निष्फल हो जायगा । और सूत्र निष्फल नहीं होता. क्योक इससे अव्यवस्थाकी आपत्ति आती है, इसलिए इस सत्रमे अवधारणके अस्तित्वका जान होता है।

इन जीवों में उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्म नहीं है, क्योंकि उसका घान करके उसे द्विस्थानिक कर लेनेके पश्चान् ही इनमें उन्पत्ति होती है। और उनमें उन्कृष्ट अनुभागवन्ध भी नहीं होता। इसका कारण यह है कि भागभूभिमें पर्याप्त अवस्थामें तीन ग्रुम लेश्याएं ही हैं और आनत स्वर्ग से लेकर उपरके देवों में केवल शुक्त लेश्या ही हैं। तथा तेज, पर्म और शुक्रलेश्या के रहते हुए तिर्यश्व मनुष्योमें और शुक्रलेश्या के रहते हुए तिर्यश्व मनुष्योमें और शुक्रलेश्या के रहते हुए देवोंमें उन्कृष्ट अनुभागवन्ध नहीं हो सकता।

 ऋ इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंके भी स्वामित्वका कथन कर लेना चाहिये ।

्ड ३५५. जैसे मिण्यात्वके उन्हाष्ट अनुभागके स्वाभीका कथन किया उसी प्रकार मोलह कपाय और नव नोकपायोके स्वाभित्वका भी कथन कर लेना चाहिये. उससे इससे कोई भेद नहीं है।

शंका-इस सूत्रमे समुचत्रार्थक च राज्य क्यो नहीं कहा ?

समाधान-नहीं, वयोकि उसके विना भी उसके अर्थका ज्ञान हो जाता है।

- असम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?
   २३६ यह सृत्र सरल है ।
- \* दर्शनमोहके त्तपकको छोड़कर शेप सबके उत्कप अनुभागसत्कमें होता है । ् २३७ एथोकि दर्शनमोहके त्तपकको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वके अनुभागना काण्डकवान नहीं होता है ।

शंका-प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना स्रौर चरित्रमोहकी

जनसामणाए सन्वपयडीणं दिदि-अणुभागकंडएसु णिवदमाणेसु कथमेदासिं दोण्हं चेव पयडीणमणुभागघादो णित्य १ ण, भिण्णजाइतादो । अपुन्व-अणियद्विभावेण सिरस-परिणामेदितो कथं भिण्णाणं कज्जाणं समुष्पत्ती १ ण, कज्जभेदण्णहाणुववत्तीदो कार-णाणं पि भेदसिद्धीए ।

#### एवयुकस्साणुभागसामित्तं समत्तं।

### अ मिञ्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

६ २३८. सुगममेदं।

### **ॐ सुहुमस्स** ?

इत्रामनामं जब सब प्रकृतियोकं स्थितकाण्डक और अनुभागकाण्डकका घात होता है तो इन दो प्रकृतियोके अनुभागका घात क्यां नहीं होता ?

समाधान-नहीं। क्योंकि अन्य प्रकृतियोंने इनकी जाति भिन्न है।

शंका अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरणक्ष महश परिणामोसे भिन्न कार्योंकी उत्पित कैसे होती है। अर्थान दर्शनमोहके चप्णमं भी ये परिणाम होने हैं और प्रथम सम्यक्तिकी उत्पित आदि के समय भी ये पिरणाम होते हैं। किन्तु एक जगह तो वे परिणाम सभी प्रकृतियोंके स्थित -अनुभागका घात करते हैं और दूसरी जगह नहीं करते ऐसा भेद क्यों है ?

समाधान—दोनो जगहके कार्यम भेद है। इससे सिद्ध है कि कारणमें भी भेद अवश्य है, दोनो जगहके परिणामों में भेद न होता तो कार्यम भेद न होता। अर्थान् दर्शनमोहके क्षपण-कालमें जैसे परिणाम होते हैं वैसे परिणाम प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति आदिमे अन्यत्र नहीं होते।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व समाप्त हुआ।

### \* मिथ्यात्वका जघन्य अनुभामसत्कर्म किसके होता है ? १२३-. यह सुत्र सुगम है।

# सूक्ष्म जीवके होता है।

इ.२३६ शंका-इस सूत्रमें एकेन्द्रिय पदका ग्रहण क्यों नहीं किया ?

समाधान-नहीं, क्योंकि एकेन्द्रियको छोड़कर अन्यत्र सूक्ष्मपना नहीं है, इसलिये 'सूक्ष्म' पदसे ही एकेन्द्रियका ज्ञान हो जाता है, अत: एकेन्द्रिय पदका प्रहेण नहीं किया।

शंका-यदि ऐसा है तो निगादका प्रहण करना चाहिये, क्योंकि निगादियाके सिवा

अन्यत्र जघन्य अनुमागसत्कर्मका अभाव है।

समाधान—नहीं, क्योंकि 'सूक्ष्म' पदके निर्देशसे ही उनका प्रहण हो जाता है। इसका खुलासा इस प्रकार है— यहाँ सूक्ष्म ए न्द्रिय ऐसा कहनेसे स्पर्शन इन्द्रियजन्य ज्ञानसे ऋौर सूक्ष्म नामकर्मके उद्यसे जो सूक्ष्मपने को प्राप्त है ऋथीन् जो ज्ञानसे भी सूक्ष्म है और पर्यायसे पत्तो तस्स एत्थ गगहणं कदं। ण च सुहुमणिगोदं मोतूण अण्णत्थ दोण्हं पि सुहुमतं संभविद, अणुवलंभादो। तम्हा सुहुमणिगोदएइंदियस्से ति सिद्धं। तो क्विह अपज्जत-गगहणं कायव्वं १ ण, तस्स वि सुहुमणिहे सादो चेव सिद्धीदो। जिद सव्वविसुद्ध-सुहुमेइंदियअपज्जत्तयस्स जहण्णाणुभागवंथो जहण्णाणुभागो ति घेष्पिद तो अपज्जत्ति विसोहीदो पज्जतिवसोही अणंतगुणा ति सुहुमेइंदियपज्जत्तजहण्णाणुभागवंथो किण्ण घेष्पिद १ ण, घादिदृण सेसअणुभागसंतकम्मस्स एत्थ गगहणादो। ण च एत्थ पचगगवंथस्स पहाणत्तं, जहण्णाणुभागसंतकम्मं पेक्विवदृण तस्स अणंतगुणहीणत्तादो। सुहुमेइंदियपज्जत्तयस्स अपज्जत्तविसोहीदो अणंतगुणिवसोहिणा हदावसेसाणुभागो किण्ण घेष्पिद १ ण, जादिविसेसेण सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स थोविवसोहीए घादिदावसिद्धाणुभागस्स सुहुमपज्जत्तजहण्णाणुभागं पेक्विवदृण अणंतगुणहीणत्तादो। जादिविसेसेण थोविस्ताहीए वि अणुभागघादेण थोवमणुभागसंतकम्मं कीरिद ति कुदो णव्वदे १ दंसण-मोहक्ववणाए मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मभभिणदृण सुहुमणिगोदेसु परूविय-

भी सूक्ष्म है उसका ब्रह्ण किया है। सूक्ष्म निर्गादिया को छोड़कर अन्यत्र दोनों प्रकार की सूक्ष्मता संभव नहीं है, क्योंकि वह अन्य जीवमे नहीं पाई जाती। अतः सूक्ष्मका अर्थ सूक्ष्म निर्गादिया एकेन्द्रिय जीव है ऐसा सिद्ध हुआ।

शंका-ना फिर यहां अपर्याप्त पदका बहुग करना चाहिये?

समाधान—नहीं, क्यों के सूक्ष्म पदके निर्देशसे ही उसके बह्णकी सिद्धि हो जाती है। शंका—यदि सर्वविश्च इ सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपयोप्त जीवके जो जघन्य अनुभागवन्य होता है उसे जघन्य अनुभाग स्वीकार करते हो तो अपर्याप्त जीवकी विशुद्धिसे पर्याप्त जीवकी विशुद्धि अनन्तगुणी होती है, अत: सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके जो जघन्य अनुभागवन्य होता है उसे क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि घाते गये अनुभागमें बचे हुए शेप अनुभागसःकर्मका यहाँ प्रह्म किया है। यहाँ पर नवीन बंधकी प्रधानता नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागसःकर्मको देखते हुए वह अनन्तगुमा हीन है।

ग्रंका – सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी विशुद्धिके द्वारा घात करनेसे बचा हुआ जो शेष अनुभाग है उसका क्यो नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जातिविशोषके कारण सूक्ष्म निर्गादिया श्रपर्याप्त जीवके थोड़ी विद्युद्धिके होने पर भी घात करनेसे जो श्रानुभाग शेप रहता है वह सूक्ष्म पर्याप्तके जवन्य श्रानुभागको देखते हुए श्रानन्तगुणा हीन है, श्रातः यहाँ सूक्ष्म पर्याप्तके श्रानुभागका प्रहण नहीं किया।

शंका—थोड़ी विशुद्धिके होते हुए भी जातिविशेषके कारण श्रपर्याप्त जीव श्रनुभाग घातके द्वारा श्रपना श्रनुभागसत्कर्म थोड़ा कर लेता है यह कैसे जाना ?

समाधान-सूत्रमे मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहकी चपणामे न बतला-कर जो सूक्ष्मिनिगदियाके बतलाया है उससे जाना जाता है कि अपर्याप्त निगोदिया जीव अनुभाग-घातके द्वारा थोड़ा अनुभाग कर लेता है। मुत्तादो णव्वदे । संपिह एदेण जहण्णाणुभागसंतकम्मेण सह उप्पज्जमाणजीवितसस-परूवणद्वमुत्तरमुत्तं भणदि—

श्चि हदसमुप्पत्तिय क्रम्मेण अण्णदरो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइं-दिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा सुहुमो वा बादरो वा पज्जतो वा अपज्जतो वा जहण्णाणुभागसंतकिम्मओ होदि।

इ २४०. हते घातितं समुत्पत्तिर्यस्य तद्धतसमुत्पत्तिकं कर्म । अणुभागसंत-कम्मे घादिदे जमुन्वरिदं जहण्णाणुभागसंतकम्मं तस्स हदसमुप्पत्तियकम्ममिदि सण्णा त्ति भणिदं होदि । तेण हदसमुप्पत्तियकम्मेण सह अण्णदरो एइंदिओ वा अण्णदरो वेइंदिओ वा अण्णदरो तेइंदिओ वा अण्णदरो चडिरिओ वा अण्णदरो असण्णी वा अण्णदरो सण्णी वा अण्णदरो सुहुमो वा अण्णदरो बादरो वा अण्णदरो पज्जतो वा अण्णदरो अपज्जत्तो वा होदि । एवं जादे सो जीवो जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ जायदे । एदं सन्वे वि जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स सामिणो होति त्ति भणिदं होदि । देवा णेरइया

विशेषार्थ-सूक्ष्म निर्गादिया अपर्याप्त जीव जब भिध्यात्वके अनुभागसःकर्मका घात कर देता है तो उसके भिध्यात्वका जघन्य अनुभाग पाया जाता है। यद्यपि उस जीवके जो अनुभाग-वन्ध होता है वह सन्ताम स्थित अनुभागसे अनन्तगुणा हीन होता है किन्तु इस अनुभागविभक्तिम सन्ताम स्थित अनुभाग की ही विवन्ता है, अतः उसका प्रहण् नहीं किया है। तथा यद्यपि सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवसे विशेष विश्चिद्ध होती है तथापि थोड़ी विश्चिद्धके होते हुए भी सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव जातिविशेषके कारण पर्याप्त जीवकी अपेन्ता अनुभागका अधिक घात कर डालता है और यह बात इससे सिद्ध है कि सिध्यात्वका जघन्य अनुभागसन्तकमें दर्शनमाहके न्यतलाकर सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके बतलाया है।

त्रव इस जघन्य अनुभागसन्कर्मके साथ उत्पन्न होनेवाले जीवके विषयमे विशेष कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

# साथ ही जब वह हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ अन्यतर एकेन्द्रिय, दीन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी, अथवा संज्ञी, सूक्ष्म, अथवा बादर, पर्याप्त अथवा अपर्याप्त जीव होता है तब वह भी जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला होता है।

इ २४० हत अर्थात् घात किये जाने पर जिसकी उत्पत्ति होती है उस कर्मको हतसमुत्पत्तिककर्म कहते हैं। आशय यह है कि अनुभागसन्कर्मका घात होने पर जो जघन्य अनुभागसन्कर्म अविशिष्ट रहता है उसकी 'हतसमुत्पितिक कर्म' संज्ञा है। उस हतसमुत्पितिककर्मक साथ
कोई भी एकेन्द्रिय. अथवा कोई भी दो इन्द्रिय, अथवा कोई भी तेइन्द्रिय, अथवा कोई भी चौइन्द्री,
अथवा कोई भी असंज्ञी, अथवा कोई भी संज्ञी, कोई भी सुक्ष्म, अथवा कोई भी बादर, कोई भी
पर्याप्त, अथवा कोई भी अपर्याप्त होता है। ऐसा होने पर वह जीव जघन्य अनुभागसन्कर्मवाला
होता है। सारांश यह है कि जघन्य अनुभागसन्कर्मवाल। सूक्ष्म निगोदिया जीव मरकर उक्त
एकेन्द्रियादिकमें उत्पन्न हो सकता है, अतः ये सब जीव जघन्य अनुभागसन्कर्मके स्वामी होते

१. ता॰प्रती तस्ममुखिकं बा॰प्रती तदुतसमुखिकं इति पाठः ।

असंखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्सा च मिच्छत्तजहण्णाणुभागस्स ण होति सामिणो, तत्थ सुहुमेइंदियाणसुप्पत्तीए अभावादो।

### 🛞 एवमट्ठकसायाणं।

२४१. जहा मिच्छत्त जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स परूवणा कदा तहा ऋहकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स वि परूवणा कायव्वा, अविसेसादो । अहकसायाणं खवणाए जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदि ? ण, ग्रंतरे अकदे जाणि कम्माणि विणद्वाणि तेसिम्पणुभागसंतकम्मं पेविखद्ण सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स जादिविसेसेण अणंतग्रुणहीणतुवत्तंभादो ।

**अ सम्मत्तस्स जहरण्यमणुभागसंतकम्मं कस्स ?** 

६२४२. सुगमं।

🕸 चरिमसमयऋक्खीणदंसणमोहणीयस्स ।

है। देव, नारकी ख्रौर ऋसख्यातवर्ष की ऋायुवाले निर्यश्व ख्रौर मनुष्य मिध्यात्वके जघन्य अनुभागके स्वामी नहीं होते, क्योंक उनमें सूहम एकेन्द्रियोकी उत्पत्ति नहीं होते।

इसी प्रकार आठ कपायोंके जघन्य अनुभागसत्कमका स्वामी कहना चाहिये।

ु २४१ जैसे मिण्यात्वकं जघन्य अनुमागसत्कर्मका कथन किया है वैसे ही आठ कपायों के जघन्य अनुभागसत्कर्मकी भी प्ररूपणा कर लेनी चाहिये, क्योंकि दोंगेमें कोई अन्तर नहीं है।

शंका—आठ कपायोंकी चपणावस्थामें उनके जघन्य अनुमागसत्कर्मका म्वामित्व क्यो नहीं बतलाया ? अर्थान् आठ कपायोका चपण करनेवाले जीव को जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी क्यो नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अन्तरकरण किय विना जो कमें नष्ट होते हैं उनके अनुभाग सत्कमेको देखते हुए सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवका जधन्य अनुभागसत्कर्म जातिविशेषके कारण अनन्तगुणा हीन पाया जाता है।

विशोपार्थ-- उदय प्राप्त प्रकृतिक नीचे श्रीर उत्यक्ते निष्कोको छोड़कर श्रन्तमुंहूर्न प्रमाण बीचकं निष्कों को श्रपने स्थानसे उठाकर नीचे श्रीर उत्यक्ते निष्कों में चेत्रण करने के द्वारा उनके श्रभाव कर देने को श्रन्तरकरण कहते हैं। इस श्रन्तरकरण कालमें हजारो श्रनुभागकाण्डक धात होते हैं, श्रतः यह श्रन्तरकरण हुए बिना ही जिन प्रकृतियोका विनाश होता है उनका चत्रणा-कालमें जितना श्रनुभाग पाया जाता है उससे सूक्ष्म एकेन्द्रियम श्रनुभाग पाया जाता है, श्रतः श्राठ कपायोक जधन्य श्रनुभागसन्कर्मका स्वाभी सूक्ष्म एकेन्द्रियको बतलाया है।

\* सम्यक्तका जधन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४२. यह सूत्र सुगम है।

\* अन्तिम समयवर्ती अन्तीणदर्शनमोही जीवके सम्यवत्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म होता है।

§ २४३. दर्शनमोहके चयके लिये श्राध:प्रश्नतकरण श्रीर श्रापूर्वकरणको करके श्रानियृत्ति-

श्रद्धाए संखेजनेषु भागेषु गरेषु मिच्छत्तं सम्मामिच्छत्तम्म संछुभिय पुणो सम्मामिच्छत्तं पि श्रंतोष्ठहुत्तेण सम्मतिम्म संछुहिय अद्वतस्सयं द्विद्संतकम्मं काऊण श्रणु-समयभावदृणाए सम्मताणुभागसंतकम्मं ताव घादेदि जाव चित्रसमयश्रक्तिणदंसणमोहणीओ ति। तस्स उदयमागद्रएगगुणसेदिगांचुच्छाए श्रणुभागां जहण्णश्रां, सञ्चुकस्साघादं पाविय द्विद्तादो।

- 🕸 सम्मामिच्छुत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?
- 🕴 २४४. सुगमं ।
- 🕸 त्रवणिज्ञमाणए त्रपच्छिमे त्रणुभागकंडए वट्टमाणस्स ।
- ः २४५. अवणिज्ञमाणए अपिच्छिमे हिदिकंडए त्ति किण्ण वृत्तं १ ण, उन्वे-ल्लणचरिमहिदिखंडयचरिमफालीए वि बद्दमाणस्स जहण्णाणुभागत्तपसंगादो । ण च

करणके कालमें संख्यात भाग बीतने पर मिथ्यात्वका सम्यग्मिथ्यात्वमे सेपण् कर पुनः अन्त-मृहूर्तमे सम्यग्मिथ्यात्वका भी सम्यक्त्वमे सेपण् कर, सम्यक्त्व प्रकृतिके स्थितिसकर्मको आठ वर्ष प्रमाण करके, प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा सम्यक्त्वके अनुभागसन्कर्मको तब तक घातता है जब तक उस असीण्दर्शनमोहीके दर्शनमोहके स्पण्का अन्तिम समय आता है उस चरम समयवर्ती असीण्दर्शनमोहीके उद्यको प्राप्त एक गुण्श्रीण्गोपुच्छाका अनुभाग जघन्य होता है, क्योंकि सम्यक्त्वके अनुभणमन्कर्मका सर्वोत्कृष्ट घात होते होते वह अनुभाग अवशिष्ट रहता है।

विशेषार्थ--श्रीन्धित्तकरणके कालमसे संख्यात भाग बीत जाने पर जब दर्शनमोहकी श्रपण का प्रस्था के जीव मिण्यात्वका सम्यग्मिण्यात्वमें श्रीर सम्यग्मिण्यात्वका सम्यक्त्वप्रदृति में सक्रमण करक सम्यक्त्व प्रशृतिकी स्थितिको घटाकर श्राठ वर्ष प्रमाण कर लेता है तो सम्यक्त्व द्विस्थानिक श्रनुभागको एक स्थानिकरूप करनेके लिये प्रति समय अपवर्तन्यात करता है। अर्थात पहले तो श्रन्तमुंहूर्त कालके द्वारा श्रनुभागका काण्डकघात करता था श्रव उसका उपसंहार करके सम्यक्त्वके श्रनुभागको प्रति समय श्रनन्तगुणा हीन श्रन्तगुणा हीन करता है। जिसका यह श्राशय हुश्रा कि पिछले श्रनन्तरवर्ता समयमे जो श्रनुभागसत्कर्म था वर्तमान समयमे उदयावली बाह्य श्रनुभागसत्कर्मको अनन्तगुणा हीन करता है। उदयाविल बाह्य श्रनुभागसक्त्रमंसे उदयावली के भीतर प्रविष्ट श्रनुभागस्त्कर्मको श्रनन्तगुणा हीन करता है। ऐसा करते हुए जिस श्रन्तिम समयके पर वात ही जीव स्थायकसम्यग्हि हा जाता है उस समयमे सम्यक्त्व प्रकृतिके जो निषक उद्यम श्रात है उनमें सबसे कम श्रनुभाग होता है, क्योंकि वह श्रनुभाग सबसे श्राधक घाता जाकर श्रविश्चि रहता है, श्रतः सम्यक्त्व प्रकृतिके जघन्य श्रनुभागका स्थामी चरम समयकी श्रम्वीण्दर्शनमोही जीव होता है।

\* सम्यज्ञिष्ठयात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? ६ २४४. यह सूत्र सुगम है।

अपनीयमान् अन्तिम् अनुभागकाण्डकमें वर्तमान जीवके सम्यिग्मध्यात्वका
 जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

६ २४४. शंका—'अपनीयमान अन्तिम स्थितिकाण्डकमे' ऐसा क्यो नहीं कहा ? समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा कहने पर इंद्रेलनाको प्राप्त हुए अन्तिम स्थितिकाण्डक की एवं, अणुभागखंडयघादाभावेण तत्थ उक्कस्साणुभागसंतकम्मियम्मि जहण्णत्तविरोहादो । तम्हा अवणिज्ञमाणए अपच्छिमे अणुभागखंडए वट्टमाणयस्से ति सुहासियं।

- **अ त्रणंताणुवंधीणं जहरुणयमणुभागसंतकम्मं कस्स** ?
- ६ २४६. सुगमं।
- 🕸 पढमसमयसंजुत्तस्स ।

त्रनितम फालीमे भी वर्तमान जीवके जघन्य अनुभागका प्रसंग आता है। किन्तु ऐसा है नहीं, क्याकि अनुभागकाण्डकका घान न होनेसे वहां उन्कृष्ट अनुभागसत्कर्म पाया जाता है, अत: वह जघन्य नहीं हो सकता। इसलिये 'अपनीयमान अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान जीवके' यह सूत्रवचन ठीक है।

विशेषार्थ—स्थितिको घटानेके लिये स्थिनिका काण्डकघात किया जाता है और अनुभागको घटानेके लिये अनुभागका काण्डकघात किया जाता है। काण्डकघातका विधान इस प्रकार है— कल्पना काजिये कि उद्यस्कर किसी कर्म की स्थिति ४८ समय की है और चूंकि एक समयम एक निपंकका उदय होता है, अतः उसके ४८ ही निपंक हैं। अब उसमेसे = समयकी स्थिति घटानी है तो उपरके ८ निपंकोंके परमागुओंको लेकर शेप ४० निपंकोंमेसे आठ निपंकोंके पासके दो निपंकोंको छोड़कर वाकींके ३८ निपंकोंमे मिलाना चाहिये। कुछ परमागु पहले समयमे मिलाये। इस तरह अन्तर्मुहूर्त काल तक उपरके आठ निपंकोंके परमागुओंको नीचंके निपंकोंमें मिलाते भिलाते उनका अभाव कर देनेसे प्रकृत कर्म की स्थिति ४८ समयसे घटकर ४० समयकी रह जाती है। यह एक स्थितिकाण्डक घात हुआ। इसी प्रकार आयो भी जानना चाहिये। जैसे स्थितिकाण्डकके द्वारा स्थितिका घात किया जाता है वैसे ही उपरके अधिक अनुभागवाले स्पर्धकोंका नीचंके कम अनुभागवाले स्पर्धकोंमें चेपण करके अनुभागकाण्डकके द्वारा अनुभागका घात किया जाता है। तथा प्रथम समयमे जितने द्रव्यको अन्य निपंकोंमे मिलाया जाता है उसे प्रथम फाली कहते हैं। इसी प्रकार अन्तिम समयमे जितने द्रव्यको अन्य निपंकोंमे मिलाया जाता है उसे दितीय फाली कहते हैं। इसी प्रकार अन्तिम समयमे जितने द्रव्यको अन्य निपंकोंमे मिलाया जाता है उसे दितीय फाली कहते हैं। इसी प्रकार अन्तिम समयमे जितने द्रव्यको अन्य निपंकोंमे मिलाया जाता है उसे दितीय फाली कहते हैं। इसी प्रकार अन्तिम समयमे जितने द्रव्यको अन्य निपंकोंमे मिलाया जाता है उसे दितीय फाली कहते हैं।

मृलमें बतलाया है कि जब मिश्र प्रकृतिके श्रान्तिम श्रनुभागकाण्डकका श्रपनयन किया जाता है तो उस समयम उसका जघन्य श्रनुभाग होता है, इस पर यह शंका की गई कि जब श्रान्तिम स्थितिकाण्डकका घात किया जाता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य श्रनुभाग क्यो नहीं होता ? तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि ऐसा माना जायगा तो मिश्र प्रकृति की उद्देलना करनेवाल मिध्यादृष्टि जीवके भी जब वह मिश्र प्रकृतिके श्रान्तिम स्थितिकाण्डक की श्रान्तिम फालीमें वर्तमान रहता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य श्रनुभाग हो जायगा, किन्तु ऐसा नहीं है, उसके स्थिति जरूर घट जाती है किन्तु श्रनुभाग नहीं घटता। श्रतः दर्शनमोहका चपण करनेवाला जीव जय मिश्रप्रकृतिके श्रान्तिम श्रपनीयमान श्रनुभागकाण्डकमें वर्तमान रहता है तब उसके मिश्र प्रकृतिका जघन्य श्रनुभागसल्कर्म होता है।

अनन्तानुवन्धीका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? इ २४६. यह सूत्र सुगम है ।

अप्रथम समयवर्ती संयुक्त जीवके होता है।

२४७. सहुमेइंदिएस जहएएसामितं किण्ण दिएएं ? ण, पढमसमयसंजुत्तस्म पचग्गाणुभागवंधं पेक्खिद्ण सहुमणिगोद जहएए। स्णुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणत्तादो । पढमसमयसंजुत्तस्स पचग्गाणुभागम्मि सेसकसायाणुभागफद्दएस संकंतएस अ्रणंताणुवंधीणमणुभागो सहुमेइंदियजहएए। स्मूभाग्यां अणंतगुणो किएए। होदि ? ण, 'वंधे संकमिद' ति वज्भमाणाणुभागसङ्वेण संकामिज्जमाणाणुभागस्स पिरणामिज्जमाणात्रा । संजुत्तविदियसमए जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जिदि ? ण, पढमसमए बद्धाणुभागादो विदियसमए अणंतगुणसंकिलोसण बज्भमाणाणुभागस्स अणंतगुणत्तादो ।

६२४७. **शंका-सू**क्ष्म एकेन्द्रियोंमे जघन्य ऋनुभागका स्वामीपना क्यो नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रथम समयमे अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवके जो नवीन अनुभागवन्थ होता है उसे देखते हुए सूक्ष्म निगोदिया जीवका जघन्य अनुभागमन्कर्म अनन्त गुणा है।

शंका-प्रथम समयमे अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवकं नवीन अनुभागमे शेष कषायो के अनुभाग म्पर्धकोका संक्रमण होने पर अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रिय के जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'बन्ध अवस्थाम ही संक्रमण होता है' इस नियमके अनुसार जिस अनुभागका संक्रमण होता है वह बध्यमान अनुभागक्षपसे ही परिणमा दिया जाता है, इसिलए उस समय अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा नहीं हो सकता।

शंका-श्रनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके दूसरे समयमे श्रनन्तानुबन्धीके जघन्य श्रनुनाग का स्वामीयना क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान-नहीं, क्योंकि प्रथम समयमे बॅधनेवाले अनुभागसे दूसरे समयमे अनन्तगुणे संक्लेशसे बॅंधनेवाला अनुभाग अनन्तगुणा होता है।

विशेषार्थ-अनन्तानुबन्धी कपायका विसंयोजन करनेके पश्चान् जो जीव मिण्यात्वकों प्राप्त होता है उसके यद्यपि पहले समयसे ही अनन्तानुबन्धीका बन्ध होने लगता है तथा अन्य कपायों के सन्त्रमें स्थित निषंक भी अनन्तानुबन्धीक्षपसे संक्रमित होने लगते हैं, फिर भी उसके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जो अनुभागसत्कर्म होता है वह सबसे जघन्य होता है। मूलमे एकेन्द्रिय को लेकर जो शंका समाधान किया गया है उससे ऐसा प्रतीत होता है कि यद्यपि यह अनुभागन्त्रकर्म स्वाधिक प्रकरण नहीं है किन्तु अनुभागकी सत्त्राका प्रकरण है, फिरभी यहाँ जघन्य अनुभागन्त्रकर्मके स्वाधित्वकों बतलाते हुये संयुक्त जीवके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जो नवीन अनुभागवन्य होता है उसीकी मुख्यता है जो अन्य कपायोंके परमागु अनन्तानुबन्धीक्य परिण्यान करते हैं उनकी मुख्यता नहीं ली गई है, क्योंक जब यह शंका की गई कि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवको अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागस्कर्मका स्वामी क्यों नहीं कहा तो उसका समाधान किया गया कि संयुक्त जीवके प्रथम समयमें जो नवीन अनुभागबन्ध होता है उसको देखते हुए सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागस्कर्म अनन्तगुणा है। तब पुनः यह शंका की गई कि संयुक्त जीवक जो नवीन अनुभागवन्ध पहले समयमे होता है उसमें शेष कपायोंके अनुभागस्वध्व भी तो संकर्मित होते हैं, अतः नवीन अनुभाग और संक्रमित अनुभाग मिलकर एकेन्द्रियके अनुभागसे अधिक

- 😵 कोधसंजलणस्स जहरणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?
- § २४=. सुगमं।
- खवगस्स चरिमसमयत्रसंकामयस्स ।

\$ २४६. को घोदणण स्वनगसेढिं चिढय अस्सकण्णकरणद्धाण् अपुञ्चफदयाणि करिय पुणो किट्टीकरणद्धाण् पुञ्चापुञ्चप्फदयाणि वारहसंगहिकट्टीओ काऊण पच्छा को घपढम--विदिय-तिद्यिकट्टीओ वेदयमाणो समयं पिढ अंतोमुहुत्तकालं वंध-संताणु-भागाणमणंतगुणहाणि काद्ण तदो तिद्यिकिट्टिवेदयचरिमसमण् जं बद्धमणुभागसंतकम्मं तं समयूणदो आविलयमेत्तद्धाणमुविर गंत्ण चरिमसमयणबद्धस्स चरिमाणुभागफालि धरेद्ण द्विद्खवाो चरिमसमयअसकामओ णाम तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं । परोदण्ण स्वनगसेढिं चिडद्स्स जहण्णमणुभागसंतकम्मं ण होदि, तन्थ चरिमाणुभागफालीए सञ्च्यादिफद्दयभावेण किट्टीहितो अणंतगुणाण् जहण्णत्तिरोहादो । सुत्तिम्म सोदण्ण स्वनगसेढिं चिडद्स्से ति [किं] ण वृत्तमिदि णासंकणिक्जं, चरिमसमय-

हो जायेंगे तो उत्तर दिया गया कि शेष कपायोका जो अनुभाग अन्न तानुबन्धीरूप सक्रमण करता है उसका परिएमन वॅथनेत्राले अनुभागके अनुरूप ही होजाता है अथान् सक्रान्त अनुभाग उतना ही हो जाता है जिनना बद्ध अनुभाग होता है. अनः अनुभाग बढ़ नहीं पाता। किन्तु बात ऐसी नहीं है, क्योंकि मत्ताके प्रकरणमें बन्धकी सुख्यता नहीं हा सकर्ता। यथार्थमें तो जो अन्य कपायोके परमागा अनन्तानुबन्धीरूप संक्रान्त होते हैं उनमें जो अनुभाग होता है उसीकी सुख्यता है, किन्तु उसका अनुभाग उतना ही रहता है जितना उस समयमें बॅथनेवाले परमागा खोतों होता है, अतः अनुभागवन्थकों लक्ष्यमें रखकर शंका-समाधान करना पड़ा है।

\* क्रोधसंज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

६ २४८ यह सूत्र सुगम है।

\* अन्तिम समयवतीं असंक्रामक चपकके होता है।

हु २४९, क्रांधके उदयसे त्तपकश्रीण चढ़कर, श्रश्वकर्णकरणके कालमे श्रपूर्वस्पर्धकोको करके पुनः कृष्टिकरणके कालमे पूर्वस्पर्धक श्रीर श्रपृर्वस्पर्धकोकी वारह संग्रह कृष्टियाँ करके परचान् क्रांध की पहली, दूसरी श्रीर तीसरी कृष्टियोंका वेदन करता हुश्रा जीव प्रति समय श्रन्तमुंहूर्त काल तक श्रनुभागवन्ध श्रीर श्रमुभागसन्त्र की श्रनन्तगुणी हानि करने के परचान् तीसरी कृष्टिका वेदन करने के श्रन्तिम समयमे जो बाँचा हुश्रा श्रमुभागसन्त्रमें है उससे एक समयकम दो श्रावलीमात्र काल जाकर श्रन्तिम समयप्रवद्ध की श्रन्तिम श्रमुभागफाली को प्रहण कर स्थित है उस त्रपक्र को श्रन्तिम समयवर्ती श्रमंकामक कहते हैं। उसके क्रांध संज्वलनका जघन्य श्रमुभागसन्कर्म होता है। जो क्रांधके सिवा किसी श्रन्य कपायके उदयसे क्षपक्रशेणी पर चढ़ता है उमके क्रांध संज्वलनका जघन्य श्रमुभागसन्कर्म होता, क्योंकि उसकी श्रन्तिम श्रमुभागफालीम सर्वधातिस्पर्धक होनेसे वह कृष्टियों की श्रपेता श्रनन्तगुणी होती है, श्रतः उसके जघन्य होनेमे विरोध श्राता है।

शंका - चूर्णिसू रमे 'स्वादयसे चपकश्रोण पर चढ़नेवाले के' ऐसा क्यों नहीं कहा ? समाथान-ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि 'चरम समयवर्ती असकामकके' इस असंकामयस्से ित सुत्तादो सोद्एण जहराएां होदि ित अवगमुष्पत्तीदो । तं जहा— सो चरिमसमओ असंकामओ णाम जो सोद्एण खवगसेढिं चिडदो, तत्तो उविर संका-मयाणमभावादो । परोद्एण चिडदो पुण ण चरिमसमयसंकामओ, तत्तो उविरि पि संकामयाणमुवलंभादो । सोदय-परोदयकयभेदिववक्खाए विणा संकामयसामण्णमेव पत्थ विविक्खियमिदि कत्तो णव्वदे १ अण्णहा जहराएगताणुववैत्तीदो । दुचरिमसमय-संकामियम्मि जहराएगसामित्तं किण्ण दिज्जिदि १ ण, चरिमसमयवंधाणुभागादो दुचरिम-समयवंधाणुभागस्स अणंतगुणस्स तत्युवलभादो । समयं पित्व अणंतरहिद्वमहिद्वमअणु-भागवंधाणमणंतगुणत्तं कुदो णव्वदे १ वद्टमाणवंधादो अणतगुणवद्टमाणुद्यं पेविस्खदूण अणंतरहिद्वमवंधस्स अणंतगुणत्तादो । उदयाणमणंतगुणहीणत्तं कत्तो णव्वदे १ समयं पिद्व विसोहीए अणंतगुणत्तराएग्रहाणुववत्तीदो ।

सूत्रसे ही यह ज्ञात हो जाता है कि म्बादयसे श्रेणि चढ़नेत्रालेके जघन्य श्रनुभागसत्कर्म होता है। खुजासा इस प्रकार है — जो स्वादयसे चयकश्रीण पर चढ़ता है वह चरमसमयवर्ती श्रसंकामक कहलाता है, क्योंकि उससे श्रागे संक्रमण करनेत्रालोका श्रभाव है। किन्तु जो परादयसे श्रेणि पर चढ़ा है, वह चरम समयवर्ती संक्रामक नहीं है, क्योंकि उसके ऊपर भी सक्रमणः करनेवाले पाये जाते हैं।

्रांका-स्वादय श्रौर परादयकृत भेदकी विवक्षाके विना यहाँ संक्रामक सामान्य की ही

विवन्ता है यह कैसे जाना ?

समाधान-यदि ऐसा न होता तो उसके जघन्य श्रनुभागसकर्म नहीं बन सकता था। शंका-चरम समयसे पूर्व समयवर्ती संक्रामकको जघन्य श्रनुभागका स्वामी क्यों नहीं कहा ?

समाधान-नहीं, क्योंकि चरम समयमे होने तले अनुभागबन्धसे द्विचरम समयमें होने-

वाला अनुभागबन्ध वहाँ अनन्तगुर्णा पाया जाता है।

शंका—चरम समयसे लगातार पूर्व पूर्व प्रतिसमय होनेवाला अनुभागबन्ध श्रनन्तगुणा होता है यह कैसे जाना ?

समाधान—वर्तमान बन्धसे वर्तमान उदयको अनन्तगुणा देखकर अनन्तर पूर्व समय-वर्ती बन्ध अनन्तगुणा होता है, यह जाना।

शंका-प्रति समय उदय अनन्तगुणा हीन होता है यह कैसे जाना ?

समाधान-यदि उदय अनन्तगुणा हीन न होता तो प्रतिसमय अनन्तगुणी विशुद्धि नहीं होती. इससे जाना कि प्रति समय उदय अनन्तगुणा हीन होता है।

विशोपार्थ—जो जीव कोघ कपायके उद्यसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ा वह अनिवृत्तिकरण गुण्स्थानमं नोकपायोका चपण करने और अपगत देश हाकर संज्वलन कोघका चपण करने के लिये सबसे प्रथम अश्वकणं नामका करण करना है। अर्थान् जैसे अश्व अर्थान् घोड़ेका कर्ण कान मूलसे लेकर कमसे घटता हुआ देखा जाता है, उसी प्रकार यह करण भी काघ संज्वलनसे लेकर लोभसंज्वलन पर्यन्त अनुभागम्पर्धकों को कमसे अनन्तगुणा हीन करनेम कारण है, इसलिये उसे अश्वकर्णकरण कहते हैं। इस करण के प्रथम समयसे ही अपूर्व स्तर्धकोंका होना आरम्भ हो जाता है जो अनुभागम्पर्धक पहले कभी प्राप्त नटी हुए, चपकश्रेणिमें अश्वकर्णकरण कालके द्वारा

ही जिनकी प्राप्ति होती है तथा पूर्व स्पर्धकोंसे जिनमे अनन्तगुरणा हीन अनुभाग पाया जाता है उन्हें अपूर्व स्पर्धक कहते हैं। अश्वकर्णकरण कालके समाप्त होनेके अनन्तर समयसे ही कृष्टि-करण काल प्रारम्भ हो जाता है। कृष्टिकरणके प्रथम समयसे ही क्रोधकपायके पूर्व स्पर्धक श्रीर श्रपूर्व स्पर्धकोंमेंसे असंख्यातवे भाग प्रदेशों का अपकर्षण करके क्रोधकी कृष्टियां करता है। वे क्रष्टियां ऋपूर्व स्पर्धककी प्रथम वर्गणासे अनन्तवं भाग हीन होती हैं। तथा एक एक कषायकी तीन तीन कृष्टियां होनेसे चारों कपायों की बारह संग्रहकृष्टियां होती हैं। जिस समय यह जीव कृष्टियोंको करता है उस समय पूर्वस्पर्धक और अपूर्वस्पर्धकोका तो वेदन करता है किन्तु कृष्टियोंका बेदन नहीं करता है। कृष्टिकरणकालके अन्तिम समयमे बेद्यमान उदयस्थिति को ब्रोडकर उससे ऊपर क्रोध संज्वलनकी प्रथम स्थिति श्रावलिप्रमाण शेप रहने पर कृष्टिकरण्काल कमसे समाप्त हो जाता है। पीछे कप्रियोंका वेदनकाल प्रारम्भ होता है। क्रुष्टिवेदनके प्रथम समयम अनन्तगुर्गी विद्युद्धिसे बढ़ता हुआ कृष्टिवेदक जीव बारहों संग्रह कृष्टियों में से उत्कृष्ट कृष्टिसे लेकर एक एक संग्रह कृष्टिके असंख्यातवें भाग अनन्त कृष्टियोंका अपवर्तन घातके द्वारा एक समय मे नष्ट कर देता है. अर्थान उत्पर की कृष्टियों का अपवर्तन घात करके उन्हें नीचे की कृष्टिरूपसे परिएात कर देता है। त्रीर इस प्रकार पहले की गई कृष्टियों के नीचे स्त्रीर उनके अन्तरालमे अन्य अपूर्व कृष्टियां करता है। ये कृष्टियां मान, माया और लोभकी प्रथम तीन संप्रहकृष्टियोंमे तो वंधनेवाल श्रीर संक्रभित होकर श्रानेवाले प्रदेशोसे बनती हैं श्रीर क्रोध की प्रथम संप्रहकृष्टिमें बध्यमान प्रदेशोसे ही बनती है, क्योंकि उसमे सक्रमित होकर त्र्यानेवाले प्रदेशों का अभाव है। तथा शेप संग्रहकृष्टियोंमें संक्रमित होकर आनेवाल प्रदेश।से ही बनती है। इस प्रकार कृष्टियोका वेदन करते हुए क्रोधकी प्रथम संप्रहकृष्टिन दो समय कम दो आवली मात्र नवक समयप्रबद्ध श्रौर उच्छिष्टावली छोड़कर शेष द्रव्य दूसरी संब्रहकृष्टिमें संक्रमित हो जाता है। बादको नवकबन्ध तथा उच्छिष्टावलीका द्रव्य भी यथाक्रम दुसरी संब्रहकुष्टिमे संक्रमित हो जाता है। जिस विधिसे क्रोधकी प्रथम संग्रहकृष्टिका वेदन करता है उसी विधिसे दूसरी श्रीर तीसरी संप्रहकृष्टिका वेदन करता है। तीसरी कृष्टिकं वेदनकालके अन्तिम समयमे जो श्रनुभागसन्तर्भ बढ़ होता है, समय कम दो श्रावली मात्र कालके पश्चात् उसे श्रन्तिम श्रनुभाग फालीमें जब डाल देता है तो वह चपक अन्तिम समयवर्ती संक्रामक कह ताता है, क्योंकि उसके पश्चात क्रोधका अन्त हो जाता है, उसके क्रोध संज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है। यहाँ जो क्रोध कपायके उदयसे श्रीण पर चढ़ता है उसीका प्रहण किया है, जो अन्य कपायके उदयसे ज्ञपकश्रेणिपर चढ़ता है उसका प्रहण नहीं किया है, क्योंकि अन्य कपायके उदयसे श्रेणि पर चढनेवाला जीव उसी म्थानमे चरिम समयवर्ती संक्रामक नहीं होता जिस स्थानमे स्वोदयसे चढनेवाला जीव चरिम समयवर्ती संक्रामक होता है, क्योंकि क्रोधकपायके उदयसे चढनेवाला जीव जिस स्थानमे श्रश्वकर्णकरम् करता है मानकपायके उदयसे चढनेवाला जीव उस स्थानमें क्रोधका चपए करता है। क्रोधके उदयसे श्रेणि पर चढ्नेवालका जो दृष्टिकरएकाल है मानकषाय के उदयसे चढ़नेवालेका वह अश्वकर्णकरणकाल है। क्रांधसे चढ़नेवालेका जो क्रोधका चपणकाल है, मानके उदयसे चढ़नेवालेका वह कृष्टिकरण काल है। इसी प्रकार क्रोधसे चढनेवाला जहाँ अश्वकर्णकरण् करता है मायाके उदयसे चढ़नेवाला वहाँ क्रोधका क्षपण् करता है। क्रोधसे चढ़ने वाला जहाँ कृष्टियां करता है मायासे चढ्नेवाला वहाँ मानका चपण करता है। अत: अन्य कषाय के उदयसे श्रेगिपर चढ़नेवाला चरिमसमयवर्ती संक्रामक त्रागेत्रागे होता है। तथा ऋन्य कषायके उद्यसे श्रेणिपर चढ़नेवाले के क्रोधका स्पर्धकरूपसे ही विनाश होता है कृष्टिरूपसे विनाश नहीं होता, अतः अन्य कपायके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवालेके क्रोधका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता।

### 🟶 एवं माण-मायासंजलणाणं।

इ २५०. जहां कोहसंजलणस्स चरिमसमयअसंकामयम्म जहएए।सामितं वुत्तं तहा माण-मायासंजलणाणं पि वत्तव्वं । णविर सोदएण हेडिमकसाओदएण च खवग-सेढिं चिददस्स जहएए।सामितं वत्तव्वं ।

- 🕸 लोभसंजलणस्य जहरण्यमणुभागसंतकम्मं कस्स ?
- ६ २५१. सुगमं।
- **अ खबगस्स चरिमसमयसकसायिस्स** ?

२५२. कुदो ? बादरिकद्दीहिंतो अणंतगुणहीणसुहुमिकद्दीए अणुसमयओवद्द-णाए अंतोसुहुत्तमेत्तकालमर्णंतगुणहीणाए सेटीए पत्तार्णंतभागघादाए सुहुमसांपराइय-चरिमसमए वट्टमाणाए सुट्ठु थोवत्तादो ।

\* इसी प्रकार संज्वलनमान और संज्वलनमायाके जघन्य स्वामित्वका कथन कर लेना चाहिये ।

\$ २५०. जैसे संज्वलन क्रोधके जघन्य अनुभागका म्वामी अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक को बतलाया है, वैसे ही संज्वलन मान और संज्वलन मायाका भी कहना चाहिये। इतना विशेष है कि स्वादयसे और पूर्व की कपायके उदयसे चपकश्रेणि पर चढ़नेवाले जीवके जघन्य स्वामित्व कहना चाहिये।

विशोषार्थ—जैसे सज्वलन क्रांधका जघन्य अनुभागसत्कर्म स्वादयसे चपकश्रेणि पर चढ़ने वाले चरिम समयवर्ती संक्रामककं बतलाया है वैसे ही मान और मायाका भी समभना चाहिए। विशेषना केवल इतनी है कि जो म्वादयसे चपकश्रेणि पर चढ़ा है या पूर्वकी क्रोधादि कपायक उदयसे चपकश्रेणि पर चढ़ा है, दोनोंक जघन्य अनुभागसन्कम होता है, क्योंकि क्रोध कपायक उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला जिस कालमे मान, माया और लोभका चपण करता है, मान, माया और लोभके उदयस श्रेणि पर चढ़नेवाला भी उसी कालमें मान, माया और लोभका चपण करता है, दोनोंमे कालका अन्तर नहीं पढ़ता।

# संज्वलन लोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५१. यह सूत्र सुगम है।

अन्तिम समयवर्ती सकषाय चपककं होता है।

§ २५२. क्योंकि, एक तो सूक्ष्म कृष्टि बादर कृष्टियोसे अनन्तगुणी हीन होती है दूसरे उसमें प्रति समय अपवर्तनचात होता है और इस प्रकार अन्तर्भुहूर्त काल तक अनन्तगुणी हीन गुणिश्रेणिरूपसे उसके अनन्तभाग अनुभागका घात हो जाता है। इस प्रकार सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमे वर्तमान वह सबसे स्तोक है, इसिलये सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमे संज्वलन लाभका जघन्य अनुभागसन्दर्भ कहा है।

विशोषार्थ-जैसे अपूर्व स्पर्धकोसे नीचे अनन्तगुणा घटता हुआ अनुभाग लिये क्रोध की प्रथम संप्रहञ्चष्टि होती है वैसे ही बाद्र कृष्टिसे नीचे अनन्तगुणा घटता हुआ अनुभाग लिये सूक्ष्मकृष्टिकी रचना होती है। लोभ की द्वितीय कृष्टिका वेदन करते हुए जब उसकी प्रथम

१. ता० प्रती पत्तार्यातवादाए इति पाठः ।

# 🕸 इत्थिवेदस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

६ २५३. सुगमं।

### **अ खवयस्स चरिमसमयइत्थिवेदयस्स ।**

२५४. जो इत्थिवदोदएण खनगसेढिं चढिदो अंतरकरणं काऊण अंतोमुहुत्तकालेण पुरिसवदिम्म संकामिदणवुंसयवदो सवददुचरिमसमयिम्म इत्थिवदिविदयदिदिं धरेदूण उनिरमसमए कयणिस्संतो इत्थिवदस्स उदयगदगोवुच्छावसेसो तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं । कुदो ? देमघादिएगद्वाणियत्तादो । ण चेदमिसद्धं, अंतरकरणे
कदे मोद्दणीयस्स एगद्वाणित्रो बंघो एगद्वाणिओ उद्देशो ति सत्तादो । तस्स सिद्धीए
दुचरिमसमयसवदिम्म जहएणसामित्तं किएण दिण्णं? ण, तत्थ सव्वधादिदुद्वाणियअणुभागस्स जहएणत्विरोहादो ।

### 🕸 पुरिसवेदस्स जहरुणाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

स्थितिमें समय अधिक आवली शेष रहती है तो लोभ की तीसरी कृष्टिका सब द्रव्य सूक्ष्मकृष्टिमें संकान्त हो जाता है तथा दितीय संग्रहकृष्टिका उच्छिष्टावली तथा समय कम दो आवली मात्र नवक समयप्रवद्धकों छोड़कर शेष द्रव्य सूक्ष्म कृष्टियोंमें सकान्त हो जाता है। तब जीव सूक्ष्म-साम्परायगुणस्थानमें आता है। वहाँ सूक्ष्मगृष्टि सम्बन्धी द्रव्य को अपकर्षण भागहारका भाग देकर एक भागकी गुण्ये णि करता है। इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए। इस तरह करते करते जब सूक्ष्मसाम्परायका जितना काल शेष रहता है उतना ही लोभका स्थितिसन्त्र रहता है और वह प्रति समय अपवर्तनघातके द्वारा सूक्ष्मकृष्टिकप अनुभागको प्राप्त होता है। उसके एक एक निषक को एक एक समय भागते भागते जव वह जीव सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयको प्राप्त होता है नव उमके संज्वलनलोभका जघन्य अनुभागसन्कम होता है।

\* स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

ः २५३. यह सूत्र सुगम है।

### \* अन्तिम समयवर्ती चपक स्त्रीवेदी जीवके होता है।

\$ २५४. जो स्रीवदके उदयसे च्यकश्रीण पर चढ़ा है और जिसने अन्तरकरण करके अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा पुरुष गदमे नपुंसवदका सक्रमण किया है तथा सबेद भागके उपान्त्य समय में स्नीवदकी द्वितीय स्थितको प्रहण कर आगेक समयमे उसे निःसच्च कर दिया है और जिसके स्नीवेदका केवल उदय प्राप्त गोपुच्छ बाकी रहा है उसके स्नीवेदका जघन्य अनुभागसन्कर्म होता है, क्योंकि उसके देशघाती एकस्थानिक स्पर्धक होते हैं। और यह बान असिद्ध नहीं है. क्योंकि अन्तरकरण करने पर मोहनीयका एकस्थानिक बन्ध होता है और एकस्थानिक उदय होता है इस सूत्र से सिद्ध है।

**र्शका**—जब यह बात सिद्ध है तो सवेदभागके द्विचरम समयमे स्वीवेदके जघन्य श्रनुभागका

स्वामित्व क्यों नहीं दिया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्विचरम समयमे सर्वघाती द्विस्थानिक श्रानुभागका सत्त्व है, श्रत: उसे जघन्य माननेमे विरोध श्राता है।

अपुरुपवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५५. सुगमं।

### 🕸 पुरिसवेदेण उविद्वदस्य चरिमसमयश्रसंकामयस्स ।

६ २५६. पुरिसवेदोदएण खवगसेढिं चिढय अहकसाए खिवदूण अंतोम्रहुत्तेण अंतरकरणं करिय पुणो अतोम्रहुत्तेण णवुंसयवेदं पुरिसवेदिम्म संछुद्धिय तदो उविर अंतोम्रहुत्तं गंतूण इत्थिवेदं पि पुरिसवेदसरूवेण संकामिय तत्तो उविर अंतोम्रहुत्तं गंतूण छएणोकसाएि सह पुरिसवेदिचराणसंतकम्मं कोधसंजलणे संकामिय समयूणदो-आविलयमेत्तकालम्रविर चिढद्ण हिदो चिरमसमयअसंकामओ णाम । तस्स जहएणाय-मणुभागसंतकम्मं । कुदो ? देसचादिएगद्दाणियत्तादो । दचरिमसमयअसंकायिम्म किएण जहएणसामित्तं दिएणं ? ण, चिरमाणुभागबंधं पेविखद्ण दुचरिमादिअणुभागबंधाणमणंतगुणतादो । परोदएण किएण दिएणं ? ण, तत्थ चिरमसमयसंका-मयस्स सन्वचादिवेद्दाणियअणुभागस्स जहण्णत्तिरोहादो । एत्थ पुरिसवेदेण उविद्दस्से ति ण वत्तव्वं, कोथसंजलणस्सेव चिरमसमयअसंकायमस्से त्ति वत्तव्वं ? ण एस दोसो, विसेसालंवणाए सोदयगाहणेण विणा जहएणाणुभागसिद्धी चिरमसमयअसंकामयिम

६ २५५. यह सूत्र सुगम है।

अपनेदके उदयसे चपकश्रेणि पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ता असंक्रामकके
 होता है।

२५६. पुरुष दिके उद्यमे क्षपकश्रीण पर चढ़कर, आठ कपायोंका चपण करके, अन्त-मुहूर्तम अन्तरकरण करके पुन. अन्तर्मुहूर्तमे नपुंसकदेदको पुरुषवदमे चेपण करके. उसके बाद अन्तर्मुहूर्त विताकर स्त्री उदको भी पुरुषवद्रूषमे सक्रमाकर, उसके बाद अन्तर्मुहूर्त विताकर छ नोकप योके साथ पुरुष उदके प्राचीन मत्कर्मका संज्वलन कोधमे संक्रमण करके जो एक समय कम दो आवलीमात्र काल ऊपर चढ़कर स्थित है उसे अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक कहते हैं। उसके पुरुष उदका जघन्य अनुमागसन्कर्म होता है, क्योंकि वह देशघाती और एकस्थानिक हाता है।

शंका—उपान्त्य समयवर्ती ऋसंक्रामकको जघन्य ऋनुभागका स्वामित्व क्यों नहीं दिया ? समाधान—नहीं क्योंक र्ञ्चान्तम ऋनुभागबन्धको देखते हुए उपान्त्य श्रादि समयम होनेवाला श्रनुभागबन्ध अनन्तगुणा होता है।

शंका-परके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवालेको पुरुषवेदका जधन्य स्वासित्व क्यो नहीं दिया?

समाधान-नहीं. क्योंकि वहां चरमसमयवर्ती संक्रामकके सर्वघाती द्विस्थानिक श्रनुभाग रहता है, अतः उसके जघन्य श्रनुभागके होनेमें विरोध श्राता है।

शंका—यहाँ 'पुरुपवेदके उदयसे श्रीण पर चढ़नेवालेके' ऐसा नहीं कहना चाहिए. किन्तु मंज्वलन क्रोधके समान 'अन्तिम समयवर्ती असंकामकके' ऐसा कहना चाहिये।

समाधान-यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि विशेषकी विवक्षामें 'स्वादयसे' ऐसा ब्रह्ण किये विना श्रन्तिम समयवर्ती श्रसंक्रामकमें जघन्य श्रनुभागकी सिद्धि नहीं होती है श्रशीन जब तक वह स्वादयसे श्रेणि पर नहीं चढ़ेगा तब तक उसके श्रन्तिम समयवर्ती श्रसंक्रामक श्रवस्थामें जघन्यश्रनुभाग नहीं पाया जायेगा. यह बनलानेके लिए ही विशेष प्रकारका श्रवलम्बन लिया है। ण होदि ति पदुष्पायणफलतादो ।

- 🕸 णवुं सयवेदयस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ?
- 🖇 २५७. सुगमं।
- **अ खबगस्स चरिमसमयणवुं सयवेदयस्स ?**

३ २५८. एदस्स सुत्तस्स श्रात्थों जहा इत्थिवेदस्स परूविदो तहा परूवेदव्यो । णविर णवुंसयवेदोदएण खवगसेढिं चिढिय चित्रमसमयणवुंसयवेदस्स जहरासामितं वत्तव्यं ।

त्र्यर्थात् 'त्र्यन्तिम समयवर्ती त्रासंक्रामकके' न कहकर 'पुक्रपवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाले त्र्यन्तिम समयवर्ती त्रासंक्रामकके' कहा है ।

अनुप्रांसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

६२५७. यह सूत्र सुगम है।

अन्तिम समयवती चपक नपुंसकवेदीक होता है ।

६२५८. जैसे स्रोवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वका कथन किया है वैसे ही इस सूत्रका ऋर्थ कहना च।हिये। इतना विराष है कि नपुंसकवदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेपर

त्रिनम समयवर्ती नपुंसकवदीके जघन्य श्रनुभागका स्वामित्व कहना चाहिये।

विशेषार्थ-तीनो मेंसे किसी भी बद्के उदयसे क्षपक श्रेगीपर जीव चढ़ सकता है। चपक श्रेगीपर चढ़नेपर अधःकरणः अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरण होते ही हैं। अनिवृत्तिकरणमें चार संज्वलन श्रीर नव नोकपायां का श्रन्तरकरण करता है। नीचे श्रीर ऊपरके निपंकों की छोड़-कर बीचके अन्तर्महर्तमात्र निपंकां के अभाव करनेकां अन्तरकरण कहते है। अन्तरकरण जब तक नहीं करता तब तक तो तीनो मेसे किसी भी बद्के उद्यसं च्यक्श्रीण पर चढ़नेवाल जीवका सब कथन समान ही जानना चाहिए। अन्तरकरण करने पर जो जिस वेद और जिस संज्वलनकपायक उदयसे श्रीण पर चढ़ता है उसकी प्रथम स्थिति अन्तर्मुहर्तमात्र स्थापित करके अन्तरकरण करता है। जैसे म्त्रीवद्कं द्यसे श्रेणि पर चढ़नेवाल। जीव स्त्रीवदकी ही प्रथम स्थित स्थापित करता है। इस प्रथम स्थितिका प्रमाण पुरुपवेदके उदय सहित श्रेणि पर चढनेवाले जीवके जितना नपुंसक वंदके क्षपणकाल सहित स्त्रीवंदका चपणकाल होता है उतना है। पुरुषवंदके उदयसे श्रेणि पर चढ़ने वाला जीव तो पुरुपत्रेदकं उदयसे युक्त होता हुआ ही सात नोकपायोके क्षपण कालमें सात नोक-पायोका चपर्या करता है। बादको एक समय कम दो त्र्यावलिकालमें पुरुषवेदके नवक समयप्रबद्धोको ख़्याता है। किन्तु म्त्रीवद्के उदयसे श्रंणी पर चढ़नेवाला जीव वेद्के उक्ष्यसे रहित होकर ही सात नोकपायोका क्षपण करता है। अतः पुरुषवेदकी प्रथम स्थित न्पुंसकवेद, स्त्रीवेद ख्रौर छ नोक-पायोका जितना चपराकाल है उतनी होती है। जो जीव स्त्रीवंदके उदयसे श्रेरिए पर चढ़ता है वह जब स्त्रीवेदका ऋन्तरकरण करके सबेद भागके उपान्त्य समयमे स्त्रीवेदकी द्वितीय स्थितिका खपाकर अन्तिम समयमे पहुँचता है और उसके स्त्रीवेदका केवल उदयगत गोपुच्छ अवशेष रहता है तब उसके स्त्रीवदका जघन्य अनुभागसत्कर्भ होता है। किन्तु अन्त समयसे पहले समयमें उसके स्त्रीवदके सर्वघाती द्विस्थानिक निपंक रहते हैं अतः उसमें जघन्य सत्त्व नहीं बतलाया। तथा पुरुषंबद्के उदयसे श्रेणि पर चढ्नेत्राला नपुंसकत्रंद; स्त्रीबेद, छ नोकषाय श्रीर पुरुषबेद्का संक्रमण करके, पुरुष्वेदके नवक समयप्रबद्धोंका खपानेके लिए जब एक समय कम दो झावलि कालके ऋन्तिम समयमे वर्तमान रहता है तब उसके पुरुषवेदका जघन्य ऋनुभागसत्कर्म होता है।

- 🛞 द्वरणोकसायाणं जहरणाणुभागसंतकम्मं कस्स ?
- ९ २५६. सुगमं।
- 🕸 खबगस्स चरिमे अणुभागखंडए बट्टमाणयस्स ।
- \$ २६०. चरिमाणुभागकंडयस्स चरिमफालीए वट्टमाणस्से ति किण्ण बुत्तं ? ण, चरिमाणुभागखंडयसन्त्रफालीसु अणुभागस्स विसेसाभागदो । सन्बुकस्सविसोहिस्से ति किएए। बुत्तं ? ण, अणियट्टिपरिणामाणं समाणसमयवट्टमाणसन्वजीवेसु समाणतादो ।
  - 🛞 णिरयगदीए मिच्छुत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ?
  - 🖇 २६१. सुगमं।
  - 🕸 असपिणस्स हदसमुप्पत्तियकम्मेण आगदस्स।
  - ९ २६२, जाव हेडा संतकम्मस्स बंधदि तार्वे हदसम्रुप्पत्तियकम्मं विसोहीए

यहाँ पुरुपवेदके उदयसे ही श्रीण पर चढ़नेवालंक पुरुपवेदका जघन्य अनुभागसंकर्भ बतलानेका यह कारण है कि इतर वेदक उदयसे श्रीण पर चढ़नेवाला अपने वेदका जब अन्तिम संक्रमण करता है तब पुरुपवेदका उसके सर्वघाती द्विस्थानिक अनुभाग रहता है और सर्वघाती द्विस्थानिक अनुभाग जघन्य हो नहीं सकता, अतः पुरुपवेदके उदयसे श्रीण पर चढ़नेवाला जब पुरुपवेदका अन्तिम संक्रमण करनेका उद्यत होता है तब उसके पुरुपवेदका जघन्य अनुभागमन्कर्म होता है। स्त्री-वेदके समान ही नपुंसकवेदका भी समभना चाहिये।

अब्रह नोकपायोंका जचन्य अनुभागसत्कर्भ किसके होता है ?

§ २५९ यह सूत्र सुगम है।

अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान चपकके होता है।

§ २६० **शंका**—'अन्तिम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिमें वर्तमान चपकके होता है। ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं; क्योंकि अन्तिम अनुभागकाण्डककी सब फालियोंमें जो अनुभाग है उसमें कोई अन्तर नहीं है। जैसा एक फालीमें अनुभाग है वैसा ही दूसरीमें हैं, इसलिए अन्तिम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिमें वर्तमान क्षपकके होता है ऐसा नहीं कहा।

शंका-'सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिवाले जीवकं' जघन्य अनुभाग होता है ऐसा क्यो नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि श्रानिवृत्तिकरण गुणस्थानमें होनेवाले परिणाम समान समय-वर्ती सब जीवों के समान ही होते हैं. श्रत: सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिवाले जीवके जघन्य श्रनुभाग होता है ऐसा नहीं कहा ।

- \* नरकगतिमें मिध्यात्वका जधन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? १२६१. यह सूत्र सुगम है।
- \* हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ जो असंज्ञी आकर नारकी हुआ है उसके होता है। ६ २६२ शंका-सत्तामें स्थिति कर्मांके अनुभागसे जब तक जीव कम अनुभागबंध करता
- है तबतक ही विशुद्ध परिएगमोंसे इतसमुत्पत्तिककर्म उत्पन्न होता है। ऐसी श्रवस्थामें विशुद्ध होत
  - १. ता॰ प्रती जाव हेट्टा संतकनमस्स बंधदि ताब इत्वेतत् सूत्रांशत्वेन निर्दिष्टम् ।

उप्पज्जदि। पुणो सो विसुद्धो संतो कथं णेरइएसु समुप्पज्जदे १ण, पुन्वबद्धणिरयाउअस्स संकिलेस-विसोहिअद्धासु कमेण परियद्दं तस्स विसोहिअद्धाए भीणाए तप्पाञ्चोग्ग-संकिलेसेणाणुभागवंधबुट्टीए विणा खीणभुं जमाणाउञ्चस्स णेरइएसु उप्पत्तं पिंड विरोहा-भावादो । जिंद एवं तो सिएएएपंचिदिओ सन्विवसुद्धो जहएए।।ए०भागसंतकम्मञ्चो मिच्छादिद्दी किएए। उप्पाइदो १ण, सिएए।मिच्छाइदिजहएए।।ए०भागसतकम्मं पेविखदूण असिएए।जहएए।।ए०भागसंतकम्मस्स अणंतगुणहीणनादो । तं कुदो णव्वदे १ विसंजोइद-अणंताणुवंधिवउक्कम्मि णेरइयसम्माइदिम्मि मिच्छन्ताणुभागस्स जहएए।सामिन्तमदादृण असिएए।पच्छायदिविम्म सामिन्तं पदुष्पाययसुन्तादो । ण च हदससुप्पन्तिय-कम्मो विसुद्धो चेव होदि ति णियमो, संकिलिद्धस्स वि सगजहरए।।ए०भागसंतकम्मादो हेद्दा बंधमाणस्स हदससुप्पन्तियकम्मन्तं पिंड विरोहाभावादो । जाव संतकम्मस्स हेद्दा बंधदि तावे ति किमद्वं कालिण्यहे सो कदो १ जहएए।।ए०भागसंतकम्मेण सह णेरइएसु अंतोसुहुनमच्छदि ति जाणावणद्वं।

हुआ वह हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव नरकमे कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान—नहीं. क्योंकि जिसने पहले नरकायुका बंध कर लिया है वह जीव क्रमसे संक्षेश और विशुद्धिके कालमें परिभ्रमण करता हुआ अर्थान संक्षेशसे विशुद्धिमें और विशुद्धिसे संक्षेशमें परिवर्तन करता हुआ विशुद्धिकालके चीण हो जाने पर तत्प्रायांग्य संक्षेशवश अर्भुभागवन्थमें वृद्धि हुए बिना भुज्यमान आयुके चीण होने पर नरकगतिमें उत्पन्न होता है इसमें कोई विरोध नहीं है।

शंका—यदि ऐसा है तो मबसे विशुद्ध और जघन्य अनुभागसन्कर्मकी सत्तावाले संज्ञी पंची निद्रय मिध्यादृष्टिको क्यो नहीं उत्पन्न कराया। अर्थात् असंज्ञीको नरकमे उत्पन्न कराकर जो उसे मिध्यात्वके जघन्य अनुभागका स्वामी वतलाया है उसकी अर्पक्षा संज्ञीको नरकमे उत्पन्न कराकर उसके जघन्य स्वामित्व क्यो नहीं वतलाया।

समाधान-नहीं, क्योंकि संज्ञी निध्यादृष्टिके जघन्य अनुभागसन्कर्मकी अपेचा असंज्ञीका जघन्य अनुभागसन्कर्म अनन्तगुणा हीन हैं।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान-त्राननतानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना कर चुकनेत्राले नारक सम्यग्दृष्टिमे मिथ्यात्वक जघन्य अनुभागका स्वामित्व न बतलाकर असंज्ञी पर्यायसे आये हुए नारक मिथ्या- दृष्टिमे स्वामित्व वतलानेवाले सुत्रसे जाना।

तथा हतसमुत्पिक्तकर्मवाला जीव विशुद्ध ही होना है ऐसा कोई नियम नहीं है, क्योंकि श्रपने जघन्य अनुभागमत्कर्मसे कम बॉयनेवाले संक्लिप्ट जीवके भी हतसमुत्पिककर्म हो सकता है इसमें कोई विरोध नहीं है।

**शंका**—'जब तक सत्कर्मसे कम बाँधता है तभी तक' इस प्रकार कालका निर्देश क्यों किया है ?

. समाधान-जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ जीव नारकियोमे अन्तर्मुहूर्त काल तक

<sup>1.</sup> श्रा॰ प्रशी खिनमो संकिसेसस्स विस्नवनइएखासुभागसंवकम्मादी इति पाठः ।

### 🕸 एवं बारसकसाय-णवणोकसायाणं।

§ २६३. जहा भिच्छत्तस्स असिएणपच्छायदहदसमुप्पत्तियकम्मेण आगटस्स जहएणसामित्तं परूविदं तहा एदासि पि पयडीणं परूवेदच्वं, अविसेमादो ।

अ सम्मत्तस्य जहरणाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

🖇 २६४. सुगमं।

**% चरिमसमयञ्जव्लीणदंसणमोहणीयस्स** ।

 १२६५. सुगममेदं सुत्तं, ओघम्मि पर्कविदत्तादो । िणरयगईए दंसणमोहणीय-रहता है यह बतलानेके लिये किया है।

विश्लोषार्थ-जो श्रमंत्री पञ्चीन्द्रय पहले नरकायुका बन्ध करके पीछ मत्ताम न्थित मिध्यात्वके ऋनुभागका घात कर डालता है वह जब मरकर नरकमें जन्म लेता है तो उसके मिध्यात्व का जघन्य अनुभागमन्कर्म तब तक होता है जब तक वह मिध्यात्वके सत्तामें स्थित श्रवभागसे श्रधिक श्रवभागका बन्ध नहीं करता। जब वह अधिक श्रवभागवन्ध करने लगता है तो फिर उसके जघन्य अनुभाग नहीं रहता । अतः नरकमें मिध्यात्वके जघन्य अनुभागकी मत्ता अन्तर्मुहर्त काल तक ही रहती है। इस पर एक शङ्का यह की गई है कि सत्ताम स्थित अनुभागक। घात विशुद्ध परिणामोसे होता है, अतः विशुद्ध परिणामवाला मरकर नरकम कैसे उत्पन्न हो सकता है ? इसका यह समाधान किया गया है कि पहले ता वह जीव नरक की आय बांध चुकता है, अत: जब भुज्यभान आयु चीए होती है तो याग्य संक्लेश परिएमोसे मरकर नरकमे जन्म लेता है। किन्तु इतना म्मरण रखना चाहिये कि उसके संक्षेश परिएम्प ऐसे नहीं होते जिनसे सत्तामे स्थित मिथ्यात्वके अनुभागसे अधिक अनुभागवन्ध हो। दुसरी शंका यह की गई है कि असैनी पञ्चे न्द्रिय मिध्यादृष्टिके परिएाम अधिक विशुद्ध होते हैं. अतः उससे उसके जघन्य अनुभागमन्त्रम् अधिक हीन होंगे. इसलिये सैनी मिध्यादृष्टिको नरकमें उत्पन्न क्यां नहीं कराया। सो इसका समाधान यह किया गया है कि संज्ञी मिध्यादृष्टिके जघन्य अनुभाग सकर्मसे श्रसंज्ञी पश्चे न्द्रियका जबन्य श्रनुभागसकर्म श्रनन्तगुणा हीन होता है श्रीर इसका सबूत यह है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्क की विसंयोजना कर देनवाल सम्यग्द्रि नारकीमे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म न बनलाकर श्रसंज्ञी पर्यायसे श्राकर नरकमे जन्म लेनेवाल मिध्यादृष्टिके उसका जघन्य अनुभाग बतलाया है, अतः सिद्ध है कि मंत्री मिध्यादृष्टिसे असंजी पश्चे न्द्रियका जघन्य अनुभागमःकर्म अनन्तराुणा हीन होता है।

\* इसी प्रकार बारह कपाय और नव नोकपायोंके जधन्य अनुभागके स्वामित्वका कथन करना चिहिये ।

§ २६३. जैसे हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले श्रसंज्ञी जीवके नरकमे उत्पन्न होने पर उसके मिश्यात्वके जघन्य श्रमुभागके स्वामित्वका कथन किया है वैसे ही इन प्रकृतियोका भी कथन कर लेना चाहिये, क्यों कि उससे इनमें कोई विशेषता नहीं है।

\* सम्यक्तका जघन्य अनुभागसन्तर्भ किसके होता है ?

६ २६४. यह सूत्र सुगम है।

इर्शनमोहनीयका त्तय करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है ।

२६५. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि खोघ प्ररूपणामें इसका कथन कर खाये है।

क्खवणाभावादो णेदं घडदि नि णामंकणिज्ञंः टंसणमोहणीयं मणुस्सेसु खविय कद-करणिज्ञो होद्ण णेरइएसुप्परणस्स जहण्णाणुभागुवलंभादो । जहा सम्मत्तं पुव्वबद्ध-दीहाउद्विदिं खिंदिद्ण देसूणसागरोवममेत्तं संखेज्जवाससेत्तं वा करेदि नहा णिरआउस्म णिम्मूलविणासं किराण करेदि १ ण, नम्स नहाविहसत्तीए अभावादो । ण च सहात्रो पिडबोहणास्हो, अइप्पसंगादो ।

### 🏶 सम्मामिच्छत्तस्स जहरूणयं एत्थि ।

ः २६६. कुदो १ दंसणमोहक्खवणं मोत्तूण सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमएएात्थ अणु-भागखंडयघादाभावादो । पढमसम्मत्तुप्पतीए ऋणंताणुवंधीणं विसंजोयणाए चारित्तमाह-णीयस्स जवसामणाए च सम्मत्त-सम्मामिच्छताणं हिदिखंडयघाटे संते कथमणुभाग-खंडयस्सेव घादो णित्थ १ ण, भिएएाजाइत्त्णेण एगसहावत्तविरोहादो । अविरोहे वा अणुभागघादे संते णियमेण हिदिघादेण वि होटव्यं । ण च एवं, खवणाए एगहिदि-

**रांका**—नरकगतिमे दर्शनमोहनीयका ज्ञय नहीं होता है, अतः यह स्वासिन्य नरकमे घटित नहीं होता ?

समाधान-ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि मनुष्योंमे दर्शनमोहनीयका क्षय करके. कृतकृत्य होकर जा नारकियों में उत्पन्न होता है उसके सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग पाया जाता है।

शंका—जैसे सम्यक्त्वकी पहले बांधी हुई लम्बी म्थितिका छेदन करके उसे छुछ कम सागर प्रमाण अथवा संख्यातवर्ष प्रमाण करता है बेसे ही बांधी हुई नरकायुका निर्मूल विनाश क्यों नहीं करता ?

समाधान—नहीं। क्योंकि उसमें इस प्रकारकी शक्ति नहीं है। यदि कोई कहे कि शक्ति क्यों नहीं है तो उसका यह प्रश्न ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिका होना न होना पदार्थोका स्वभाव सिद्ध धर्म है श्रीर स्वभाव प्रतिबोधनके श्रयोग्य है, उसमें इस प्रकारका तर्क नहीं किया जा सकता कि ऐसा क्यों है ? यदि स्वभावके विषयमें भी इस प्रकारका तर्क किया जाने लगे तो श्रातिप्रसंग दोष उपस्थित होगा। वस्तुमात्रके स्वभाव के विषयमें इस प्रकारका तर्क किया जाने लगेगा।

## \* सम्यग्मिध्यात्वका जवन्य अनुभागसत्कर्म नहीं है ?

२६६ शंका-सम्यग्मिण्यात्वका जवन्य अनुसागसन्कर्म क्या नहीं हैं ?

समाथान-क्योंकि दर्शनमाहके चपणको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त और सम्यग्मि-ध्यात्वका अनुभागकाण्डकघात नहीं होता। और नरकगितमे दर्शनमोहका चपण नहीं होता। इसलिए वहां]सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका निषेध किया है।

द्यंका—प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजन और चरित्रमोहनीयकी उपस्थानाके समय जब सम्यक्त्व और सम्यक्ष्मण्यात्वका स्थितिकण्डकचात होता है तो वहां श्रामुभागकाण्डकचात हो क्यो नहीं होता ?

समाधान-नहीं. क्योंकि स्थिति और अनुभाग भिन्न जातीय है, अतः दोनोका एक स्वभाव होनेमे विरोध है। यदि विरोध न हो नो अनुभागका घात होने पर नियमसे स्थितिका घात भी

१ श्रा० प्रती खवगाए द्विदि- इति पाठः ।

खंडयउकीरणकालब्भंतरे संखेजसहस्सअणुभागखंडयाणं पदणविराहादो । अणुसमओ-वृहणाए अणुभागस्सेव द्विदीए वि होद्व्यं, एगसहावत्तादो । ण च एवं, तहाणुवलंभादो ।

### 🕸 अणंताणुवंधीणमोघं।

२६७. जहा ओघम्मि संजुत्तपढमसमए अणंताणुबंधीणं जहएएासामित्तं बुत्तं तथा एन्थ वि वत्तव्वं ।

#### 🛞 एवं सञ्वत्थ ऐदिन्वं।

६२६८. एदंण वयणेण जइवसहाइरिएण एद्स्स मुत्तस्स देसामासियत्तं जाणा-विदं । संपिंह एत्थुद्दे से उच्चारणा वृच्चदे—

२६६. सामित्ताणुगमो दुविहो — जहण्णओ उक्कस्सत्रो चेदि । उक्कस्सए पयदं। दुविहो णिइ सो — ओघेण आदेसेण । ग्रोघेण मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्सा-

हाना चाहिये। किन्तु ऐसा नहीं हैं क्योंकि ऐसा मानने पर ज्ञपणावस्थामें एक स्थितिकाण्डकके उत्कीरण कालके भीतर संख्यात हजार अनुभाग काण्डकोंकापतन होनेमें विरोध आता है। तथा यदि स्थिति और अनुभागका एक स्वभाव है तो जिस प्रकार प्रति समय अनुभागका अप-वर्तन चात होता है उस तरह स्थितिका भी होना चाहिए: क्योंकि दोनो एकस्वभाव है। किन्तु ऐसा होता नहीं है, क्योंकि वैसा पाया नहीं जाता।

विश्वेषार्थ—सम्यामध्यात्व प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनुभागकाण्डकघात हुए विना नहीं होता। और सम्यामध्यात्वक अनुभागका काण्डकघात दर्शनमाहके चपण्के सिवा अन्यत्र होता नहीं तथा नरकगितमे दर्शनमाहका चपण् नहीं होता, अतः नरकमे सम्यामध्यात्व प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता। इस पर यह शंका की गई कि सम्यामध्यात्वकी मिथितिका काण्डकघान तो अन्य अवसरों पर भी होता है तब अनुभागका ही काण्डकघान क्यों केवल दर्शनमोहक चपण्के समय ही होता है, अन्यत्र नहीं होता? इसका समाधान किया गया कि स्थिति और अनुभाग दोनों दो जुदी चीजे हैं, अतः एकके होने पर दूसरेका होना अविनाभावी नहीं है। यहां इतना विशेष जानना चाहिये कि यद्योप अतङ्ख्यवेदकसम्ययदृष्टि भरकर नरकमे जन्म ले सकता है किन्तु वह कृतकृत्य होनेसे पहले ही सम्यामध्यात्वका जघन्य अनुभागसन्कर्म कर लेता है, अतः नरकमे नहीं हो मकता।

## 🖇 अनन्तानुबन्धीके जवन्य अनुभागका स्वामित्व ओघके समान कहना चाहिये ।

§ २६० जैसे श्रोधमे श्रनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके प्रथम समयमे श्रनन्तानुबन्धीके
जवन्य श्रनुभागका स्वाधिन्व कहा है वैसा ही नरकमें भी कहना चाहिए।

इसी प्रकार सब मार्गणाओंमं मोहनीयकी प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागके
 म्वामित्वका कहना चाहिए।

२६८ इस कथनसे आचार्य यति अपने यह बतलाया है कि यह सूत्र देशामर्पक है। अब इस विषयमे उच्चारणाको कहते हैं।

ु २६९. स्वामित्वानुगम दो प्रकारका है-जघन्य श्रौर उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दा प्रकारका है-श्रोघ श्रौर श्रादेश । श्रोघसे मिथ्यात्व, सोलह कषाय श्रौर नव नोकप्रयोका णुभागसंतकम्मं कस्स ? अएए।दरस्स जो तप्पाओम्गजहण्णाणुभागसंतकिम्मओ तेण उक्कस्साणुभागे बंधे जाव तं ण हणिंद ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चर्डादिओ वा चर्डादिओ वा चर्डादिओ वा चर्डादिओ वा चर्डादिओ वा सएए।। वा असएए।। वा पज्जतो वा अपज्जतो वा संखेज्जवस्साउओ वा असंखेज्जवस्साउओ वा। असंखेज्जवस्साउओतिरिक्ख-मणुस्से मणुस्सोववादियदेवे च मोतृण। सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्त कस्स ? अएए।दरस्स संतकिम्यस्स दसणमोहक्खवयं मोतृण।

२७०. त्रादेसेण णेरइएस् ब्रब्बीसंपयडीणसुक्क० कस्स ? अएएाद० जेण उक्कस्साणुभागो पवद्धो सो जाव तएए हणदि ताव । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमोघं । एवं पहमाए तिरिक्ख-पंचिद्यितिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव सोहम्मीसाणादि जाव सहस्सारकप्पो ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णविर सम्मामिच्छत्तस्सेव सम्मतस्स णित्थ त्र्यणुक्कस्ससंतक्षमं । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी--पंचि०तिरि०--

उन्कृष्ट अनुभागसन्तर्भ किसके होता है ? एसे किसी भी जीवके होता है जो अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्तावाला जीव उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उमका घात नहीं करता है तब तक वह एकेन्द्रिय हो, द्वीन्द्रिय हो, तेइन्द्रिय हो, चौडिन्द्रिय हो, संज्ञी हो, प्रयाप्त हा, अपर्याप्त हो, मन्यान वर्षकी आयुवाला हो या असंख्यात वर्षकी आयुवाला हो; उसके उन्कृष्ट अनुभागमन्तर्भ होता है। किन्तु असख्यात वर्षकी आयुवाले निर्यच्चो और मनुष्योको तथा जहांके देव केवल मनुष्योम ही उत्पन्न होते हैं उन देवोको छोड़कर अन्य सबके यह उन्कृष्ट अनुभागमन्तर्भ होता है। सम्यक्त और सम्यग्निथ्यान्वका उन्कृष्ट अनुभागमन्तर्भ होता है। सम्यक्त और सम्यग्निथ्यान्वका उन्कृष्ट अनुभागमन्तर्भ किसके होता है।

विशेषार्थ-श्रपने अपने यांग्य जघन्य अनुभागसन्तर्भवाला जो जीव उत्कृष्ट अनुभागका व ध करके जब तक उसका घात नहीं करता तब तक वह किमी भी पर्यायमें संख्यातवर्प या असंख्यात वर्षकी आयुके साथ जन्म ले उसके मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियोका उत्कृष्ट अनुभाग गहता है। किन्तु भोगमूमिज तिर्यश्च और मनुष्य तथा आनतादिक करूपके देवोमें मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियोके उत्कृष्ट अनुभागका सन्त्व नहीं होता, इतना यहाँ विशेष जानना चाहिए। पर यह कथन मोहनीयकी २६ प्रकृतियोकी अपेक्षासे किया है। सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्वकी अपेक्षासे कुछ विशेषता है। बात यह है कि इन दोका बन्च नहीं होता, अतः इनकी सत्तावालेके इनका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है। केवल दर्शनमोहके क्ष्यकको छोड़ देना चाहिये, क्योंकि उसके इनका जवन्य अनुभाग भी होता है और बादको ये नष्ट हो जाती हैं। अंघ की ही तरह आदेश से भी जानना चाहिए। उसमे जो विशेषता है सो मूलमें बतलाई ही है।

ूर्ण. आदेशसे नारिकयोमे छव्बीस प्रकृतियोका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिसने उत्कृष्ट अनुभागका बंध किया वह जब तक उसका घात नहीं करना है तब तक उस जीवके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका म्वाभित्व श्रीयके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यश्व, पश्चे न्द्रिय तिर्यश्व, पश्चे न्द्रिय तिर्यश्व पर्याप्त. सामान्य देव और सौधर्म ईशान स्वर्गसे लेकर महस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना चाहिये। दूसरीसे लेकर मातवी पृथिवी तक इसी प्रकार स्वामित्व है। इतना विशेष है कि वहां सम्यग्मिण्यात्वके समान सम्यक्त्वका भी अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता। इसी प्रकार

अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०--वाण०--जोदिसिए ति । णर्वार पंचिदियतिरिक्ख--अपज्ज०--मणुसअपज्ज० उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ तिरिक्खा मणुस्सो वा अप्पिद-अपज्जत्तत्मु उप्पज्जिद्ग जाव तं ण हणदि ताव सो उक्कस्साणुभागस्य सामिओ।

२०१. मणुस-मणुसपज्ञ०-मणुसिणी० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक-स्साणु० कस्स ? अण्णद० उक्कस्साणुभागं वंधिद्ण जाव ण हणिंद ताव । सम्मत-सम्मामिच्छताणं उक्कस्साणुभाग० कस्स ? दंसणमोहक्खवगं मोतूण सन्वस्स संत-कम्मियस्स । आणदादि जाव उवित्मगेवज्जे ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० कस्स ? अण्णदरो जो दच्वलिंगी तप्पाओग्गउक्कस्साणुभागसंतकम्मेण उववण्णो सो जाव ण हणिंद ताव उक्कस्साणुभागसंतकम्मिश्रो । सम्मत्त० ओघं । सम्मामि० देवोघं । अणुद्दिसादि जाव सन्बद्धसिद्धि ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० कस्स ? अण्णद० वेदयसम्माइद्विस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मेण उववण्णाळ्ळ्यस्स जाव ण हणिंद् ताव । सम्मत्त० श्रोघं । सम्मामि० देवोघं । एवं जाणिद्ण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

२७२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छतअद्वतः जहः अणुः संतक्षमां कस्स ? अण्णदः सहुमेइंदियस्स कद्हद्ममुप्पत्तियपश्चे न्द्रिय तिर्यश्च योनिनी. पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भननवासी. व्यन्तर और ज्यातिपी देवोमें जानना चाहिए। पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें इतना विशेष है कि उन्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला निर्यश्च अथवा मनुष्य विविद्यत अपर्याप्तकोंमें उत्पन्न होकर जब तक उनका घात नहीं करता है तब तक वह उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका स्वामी है।

इच्छ सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यनीमं मिण्यान्य. सोलह कपाय, श्रीर नव नोकपायाका उत्कृष्ट श्रनुभागमत्कर्म किसके होता है ? जो उत्कृष्ट श्रनुभागको बांधकर जब तक उसका वात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्व श्रीर सम्यग्मिण्यात्वका उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दर्शनमोहके चपकको छोड़कर सम्यक्व श्रीर सम्यग्मिण्यात्वकी सत्तावाले सब जीवांके होता है । श्रानत स्वर्गसं लेकर उपिस प्रैवेयक तकके देवोंमें मिण्यात्व. सोलह कपाय. श्रीर नव नोकपायोका उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो इव्यलिङ्गी मुनि श्रपने योग्य उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मको लेकर वहा उत्पन्न हुआ है वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्वकं उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मका स्वामी श्रीघकी तरह समभना चाहिए। सम्यग्मिण्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोंके समान है । श्रनुदिशसे लेकर सर्वार्थमिद्ध तकके देवोंमे भिण्यात्व, सोलह कपाय श्रीर नव नोकपायोका उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म किसके होता है ? उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मक साथ उत्पन्न हुआ जो वेदकसम्यग्दिष्ट जीव जब नक उसका घात नहीं करता तव तक उसके उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्वकं उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मक स्वामित्वका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

९ २७२. अब जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है ओघ और आदेश। ओघसे मिथ्यात्व और आठ कपायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिस सूक्ष्म एकेन्द्रिय

कम्मस्स, सो तेण जहण्णाणुभागसंतकम्मेण एइंदिओ वा बेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चर्डारेंदिओ वा सण्णी वा असण्णी वा सुहुमो वा वादरा वा पज्जतो वा अपज्जतो वा होदि जाव तण्ण वट्टिद ताव तस्स विहत्तिओ। सम्मत् ० जहण्णाणु ० कस्स १ अण्णद ० विस्मसमय अविद्यस । सम्मामि ० जहण्णाणु ० कस्स १ अण्णद ० दंसणमोहणीयक्ववयस्स अविद्यस अणुभागखंडए वट्टमाणस्स । अणंताणु ० चडक ० जहण्णाणु ० कम्स १ विसंजाएद्ण पटमसमयसंजुतस्स तत्वाओग्गविद्यद्धस्स जहण्णाणु भागसंतकम्मं होदि । कोध-माण-मायासंजलण ० जह ० कस्स १ अण्णद ० कोध-माण-मायावद्यत्ववगम्म चित्रसमय अणुभागबंधं पि चित्रसमय असंकामयस्स । लोभ-संजल ० जहण्णाणु ० कम्स १ खवगस्स चित्रसमय सक्सायिस्स । पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स १ पुरिसवेद्वत्ववयस्स चित्रमसमय अणुभागवंधं पि चित्रसमय अण्णाग्भागवंधं पि चित्रसम्य अण्णाग्भागवंधं पि चित्रसम्य असंकामयस्स । इत्थि ज ० कस्स १ अण्णद ० त्ववयस्स इत्थिवेदोदएण उविद्यस्स चित्रसमय इत्थिवेदोदएण उविद्यस्स चित्रसमय । अण्णाकसाय ० ज० कस्स १ अण्णद ० त्वव्यस्स चित्रसमय । अण्णाकसमय चित्रसमय चित्रसम

२७३. ब्रादेसेण णेरइएस्र मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जह० कस्स १ जो जीवने अनुभागका घात करके जघन्य अनुभागमत्कर्म उत्पन्न किया है उसके होता है। तथा वह उस जघन्य अनुभागसन्तर्भके माथ भरकर एकेन्द्रिय अथवा दोइन्द्रिय, अथवा तेइन्द्रिय, अथवा चौइन्द्रियः ऋथवा ऋसंज्ञी, ऋथवा संज्ञी, सुक्ष्म ऋथवा बाद्रः पर्याप्त ऋथवा ऋपर्याप्त होकर जब नक उसे नहीं बढ़ाना है तब तक उसका म्बामी होता है। सम्यक्त्वका जघन्य अनुमागसत्कर्म किमके होता है ? अज्ञीणदर्शनमोहीके अन्तिम समयमे होता है। सम्यग्मिश्यात्वका जघन्य श्रम्भागसन्त्रम् किमके होता है ? श्रान्तिम श्रम्भागकाण्डकमे वर्तमान दर्शनमाहके साकके होता है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कका जघन्य अनुभागसन्कर्म किसके होता है ? अनन्ता-न्बन्धाका विस्त्यो जन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्प्रायाग्य विशुद्ध परिणामवाले प्रथम समय-वर्ता जीवके जवन्य अनुभागमत्कर्म होता है। संज्वलन क्रोध. संज्वलन मान और संज्वलन मायाका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है १ क्रोध, मान और मायाका बदन करनेवाल तथा त्र्यन्तिम समयमे होनेवाले त्रानभागबन्धकी त्र्रांपक्षा त्रान्तिम समयवर्ती त्रासकामक क्षापक जीवके होता है। संज्वलन लोमका जयन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? स्रान्तम समयवर्ती चपक सकपायिक जीवकं होता है। पुरुपवेदका जघन्य अ अभागसकर्म किसके होता है ? अन्तिम समयमे होनेवाले श्रनभागबन्धकी ऋषेक्षा अन्तिम समयवर्ती असकामक पुरुषेरदीके होना है। स्त्रीवदका जघन्य अनुभागसन्कर्भ किसके हाता है ? स्त्रीवदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती स्त्रीवेदी क्षयक जीवके होता है। नपुसकादका जधन्य अन्भागमकर्म किसके होता है ? नपुंसकवदकं उदयसे श्रेणी पर चड़नेवाले अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवदी चपक जीवके होता है। छ नोकपायोका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम अनुभागकण्डकमे वर्तमान चपकके होता है।

ू २७३ त्रादेशसे नारिकयोम मिथ्यात्व, बारह कषाय त्र्यौर नव नोकपायोंका जघन्य १ श्रा० प्रतो चिरमसमयं असंकामयस्स । जोभसंजज० जङ्ग्णागु० कस्म० पुरिसवेदक्ववयस्स इति पाठः। असण्णी हृदसमुष्पित्तयक्षम्मेण आगदो जाव संतकम्मादो हेट्ठा बंधिद ताव तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं । सम्मत्त० जह० कस्स ? चौरमसमयश्रवस्तीणदंसणमोहणी-यस्स । सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो णित्य । अणंताणु० ज० कस्स ? अण्णद० पढमसमयसंजुत्तस्स तष्पाओग्गविसुद्धस्स । एवं पढमाए पुढवीए । विदियादि जाव सत्तिमि ति मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० ज० कस्स ? अण्णद० सम्माइिटस्स अणंताणु-बंधिचउक्कं विसंजोइदस्स । अणंताणु०चउक० ज० कस्स ? अण्णद० पढमसमय-संजुतस्स तप्पात्रोग्गविसुद्धस्स ।

२०४. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० ज० कस्स ? अण्णद० सुहुमेइंदियस्स हदससुप्पत्तियकम्मियस्स जाव ण बहुावेदि ताव । सम्मत्त० ओघं। सम्मामिच्छत्तस्स णित्थ जहण्णं। अणंताणु०चडक्क० ओघं। पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जह० क० ? अण्णद० सुहुमेइंदिय-पच्छायदस्स हदससुप्पत्तियकम्मियस्स जाव ण बहुदि ताव। सम्मत्त--अणंताणु० चडक० तिरिक्खोघं। सम्मामिच्छत्त० जहण्णं णित्थ। एवं जोणिणी०। णवरि सम्मत्त०

अनुभागसन्तर्भ किसके होता है ? जो असंज्ञी जीव हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ तरक्मे जन्मा है वह जब तक सत्तामे स्थित अनुभागसे कम अनुभागका बन्ध करता है तब तक उमके जघन्य अनुभागसन्तर्भ होता है । सम्यवस्वका जघन्य अनुभागमन्तर्भ किमके होता है ? दर्शनमोहका स्थ करनेवाले जीवके अन्तिम समयमे होता है । सम्यग्मिश्यात्वका जघन्य अनुभागमन्तर्भ तरक्में नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभागसन्तर्भ किमके होता है ? अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्यायोग्य विशुद्ध परिणामवाले अथम समयवर्ती जीवके होता है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमे जानना चाहिए। दूमरीमे लेकर मातवी पृथिवी तकके नारिकयोमे भिश्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोका जघन्य अनुभागमन्तर्भ किमके होता है ? जिसने अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना की है ऐसे अन्यतर सम्यदृष्ठिके होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभागमन्तर्भ किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीचतिष्ककी विसंयोजना की है ऐसे अन्यतर सम्यदृष्ठिके होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभागमन्तर्भ किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके पुनः उमसे संयुक्त हुए तत्यायोग्य विशुद्ध परिणामवाल प्रथम समयवर्ती जीवक होता है ।

र १७४. निर्य श्वर्गातमे तिर्य श्वांमे मिध्यात्व. बारह कपाय और नव नोकपायोंक। जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है १ जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव जब तक जघन्य अनुभागसत्कर्मको नहीं बढ़ाता है तब तक उसके होता है। सम्यक्त्वके जघन्य अनुभाग सत्कर्मका म्वामी आघकी तरह है। सम्यामध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म तिर्यश्वर्गातमे नहीं होता। अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका म्वामी आघकी तरह है। पश्चिन्द्रिय तिर्यश्व पर्याप्तकोंमें मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है १ जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्यायमे मरकर आया है वह जब तक वर्तमान अनुभागको नहीं बढ़ाता है तव तक उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है। सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग सत्कर्मका स्वामी सामान्य तिर्यश्वके समान है। सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग सत्कर्मका स्वामी सामान्य तिर्यश्वके समान है। सम्यग्निध्यात्वका जघन्य अनुभागमत्कर्म यहाँ नहीं होता। पश्चिन्द्रिय तिर्यश्व योनिनी जीवोमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि

जहण्णं णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० पंचिदियतिरिक्त्वभंगो । णवरि अणंताणु०चउक्क० सुहुमेईदियपच्छायदस्स हदसमु-प्पत्तियकस्मियस्म जहण्णं वत्तव्वं ।

ः २७५. मणुसगदीण मणुम्सेसु ओघं। णविर मिच्छत्त-अद्वकसायाणं पंचि-दियतिरिक्तभंगो । मणुसपज्ज० एवं चेव । णवरि इत्थि० छण्णोकसायभंगो । मणु-सिणीस मणुस्योघं । णवरि पुरिस-णवुंसयवेदाणं छण्णोकसायभंगो ।

ं २७६. देवगोद् ० देवाणं पढमपुढविभंगो । एवं भवण०-वाण० । णवरि सम्मत्तु जहण्णं णन्धि । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव उर्वारम-गेवज्जा ति पिच्छत्त० ज० कम्स ? अण्णद० जो चडवीससंतकम्मित्रो दोवारं कसाए उवसामिरूण अप्पष्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहण्णयं। बारसक०-णवणोक० ज० कस्स ? अण्णद् जो वेद्यसम्माइही दंसणमोहणीयम्रुवसामिय दोवारमुवसमसेहि-मारूढो पच्छा दंसणमोहणीयं खवेदृण अप्पष्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहण्णमणुभाग-संतकम्मं । सम्मत्त-अणंनाणु०चडक्क० देवाणं भंगो । अणुहिसादि जाव सन्बद्दसिद्धि ति एवं चेव । णवरि अणंताणु०चउक० ज० कस्स ? अण्णद् अणंताणु० चउक०

उनमे सम्यक्वका जघन्य अनुभागमत्कर्म नहीं होता। पञ्च न्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य श्चपर्याप्तकोमे मिथ्यात्व. सालह् कपाय श्रीर नव नाकपायोके जधन्य श्चनुभागसत्कर्मका स्वामित्व पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चके समान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग सन्कर्मका स्वामी सूक्ष्म एकेन्द्रियसे मरकर त्राये हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले जीवके कह्ना चाहिये।

ह २७५ मनुष्यगतिमे मनुष्योमे श्रोघके समान समभता चाहिए। इतना विशेष है कि मिध्यात्व स्त्रीर स्त्राठ कपायाके जर्बन्य अनुभागसन्कर्मका स्वामित्व पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चके समान है। मनष्य पर्याप्तकांमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमें स्त्रीवेदका भङ्ग छह नोकपायोके समान है। मनुष्यिनियोमे सामान्य मनुष्योक समान स्वामित्व है। इतना विशेष है कि इनमें पुरुषपद और नपुसकवेदके जघन्य अनुभागसकर्मका स्वामित्व छह नोकपायके समान है।

९ २७६ द्वरातिमं द्वोमे पहली पृथिवीके समान भग है। इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमे सम्यक्त्वका जघन्य ऋनुभागसत्कर्म नहीं होता । ज्योतिपादेवोमे दूसरी पृथिवीके समान भंग है । सीधर्म स्वर्गसे लेकर उपरिम प्रैवेयक तकके देवोंम मिध्यात्वका जधन्य अनुभागसत्कर्भ किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीचतुष्कके सिवाय चौबीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो जीव दो बार कपायोका उपशमन करके उन उन देवोंमे उत्पन्न हुआ है उसके जघन्य ऋनुभागसत्कर्म होता है। बारह कपाय ऋौर नव नोकपायोका जघन्य ऋनुभागमत्कर्म किसके होता है ? जो वेदकसम्यग्द्रष्टि जीव दर्शनमोहनीयका उपशम करके दो बार उपशम श्रेणीपर चढ़ा. पीछं दर्शनमोहनीयका चय करके उन उन देवोंमे उत्पन्न हुन्ना है उसके जघन्य ऋनुभागसत्कर्म हाता है। सम्यक्त्व ऋौर ऋनन्तानुबन्धी चतुष्कका भंग सामान्य देवोंके समान होता है। अनुदिशसे लंकर सर्वार्थीसद्धि पर्यन्त इसी प्रकार होता है। अनन्तानु-

विसंजोएंतस्स चरिमे त्राणुभागकंडए वट्टमाणस्स । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव त्राणा-

### 🕸 कालाणुगमेण।

इ २७७. सामित्तं भणिय संपितः एगजीवपिडवद्धं कालपरूवणं कस्सामो ति पर्ज्जास्त्रमेदं ।

अ मिच्छत्तस्स उक्कस्सागुआगसंतकिम्मिश्रो केविनिरं कालादो होदि ? २७०० सुगमं ।

वन्धीचनुष्कके जघन्य ऋनुभागके म्वामित्वके विषयमे इतना विशेष है कि ऋनन्तानुबन्धीचतुष्क का विसंयोजन करनेवाला जीव जब ऋन्तिम ऋनुभागकाण्डकमें वर्तमान होता है तब उसके जधन्य ऋनुभागसन्कर्म होता है। इस प्रकार जानकर ऋनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विश्रोपार्ध-त्रोधसे माहनीयकी उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागमत्कर्मका स्वामित्व जैसे पहले बतला आये हैं वैसे ही जानना चाहिये। और आदेशस भी प्राय: उसी प्रकार है किन्त हतसम्-न्पत्तिक कर्मवाला असंज्ञी पञ्चीन्द्रिय पहले नरकके सिवा अन्य नरकोमे जन्म नहीं लेता, अतः दूसरे त्रादि नरकामे मिध्यात्व, वारह कपाय और नव नोकपायोंके जघन्य अनुभागसन्कर्मका स्वामी श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना करनेवाला सम्यग्द्रष्टि होता है । सामान्य तिर्यञ्चोमे सुरम एकेन्द्रिय हनमभुत्पत्तिक कर्मवाला म्वामी होता है। शेप निर्यश्वोम मरकर जन्म लेनेवाला वही हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीव स्वामी होता है। सामान्यसे चारों ही गतियो में अनुन्तानुबन्बीचतुष्ककं जबन्य अनुभागसन्कर्मका स्वामी अनुन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाला जब पुनः अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होता है तब उसके प्रथम समयमें होता है। किन्तु तिर्यभ्व अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तमें अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन नहीं होता, अतः जो हत-समन्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव मरकर उनमे जन्म लेता है वही स्वामी होता है। तथा देवगतिमे अनुदिशादिक विमानोमे अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाला जब अनन्तानुबन्धी के त्रान्तिम त्रानुभागकाण्डककी विसयोजना करता है तब उसके त्रानन्तानुबन्धीका जघन्य त्रानु-मागमन्द्रमें होता है, क्योंकि वहाँ अनन्तानुबन्धीका पनः संयोजन सभव नहीं है। सम्यग्मिध्यात्व का जघन्य अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगतिमें ही होता है, क्योंकि सम्यग्मिश्यात्वका चपण मनुष्य ही करता है। मन्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अनुभागसन्कर्भ पहले नरकमे, सामान्य तिर्यञ्ज, पञ्चे न्द्रियतिर्यञ्च त्रौर पञ्चोत्द्रय पर्याप्त तिर्यञ्चोमे, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त त्रौर मनुष्यिनियोंन तथा भवनित्रकको छोड़कर राप देवोमे होता है. क्योकि इनमे या तो कृतकृत्यवदक-सम्यग्द्रष्टी उत्पन्न हो सकता है। या इनमेसे किन्हींमे होता है। वैमानिक देवोंमे मिण्यात्व. बारह कपाय और नव नोकपायों के जघन्य अनुभागसन्कर्मके स्वामित्वके विषयमे जो विशेषता वह मुलमें बतलाई ही है।)

\* कालका प्ररूपण करते हैं ।

ु २७७. म्वामित्वको कहकर अब एक जीवकी अपेक्षा कालका कथन करने है। यह प्रतिज्ञा सुत्र है अथान इस सुत्रमे कालका कथन करनेकी प्रतिज्ञा की गई है।

# मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका कितना काल है ?

१ २७८. यह सूत्र सुगम है।

[ ऋगुभागविह्त्ती ४

### 🟶 जहराणुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

🖇 २७६. उकस्साणुभागं बंधिय सव्वजहण्णेण कालेण घादिदस्स जहण्णकालो सञ्जुकस्सेण कालेण घादिदस्स सञ्जुकस्सकालो ति घेतन्त्रं।

### अध्यक्षस्त्रअणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो होदि ?

§ २८०. सुगमं।

### 🏶 जहराणेण यंतोमुहर्स ।

§ २८१. कुदो ? उकस्साणुभागं घादिय सव्यजहण्णमंतोम्रहुत्तकालमिन्छय पुणो उकस्साणुभागे पबद्धे तदुवलंभादो ।

## 🕸 उक्कस्सेण असंखेजा पोगलपरियटा ।

§ २⊂२. कुदो ? उकस्साणुभागसंतकम्मं घादियूर्णं ऋणुकस्सम्मि णिवदिय अणुकस्साणुभागसंतकम्मेण पंचिदिएसु तप्वाओगाकस्सकालमच्छिय पुणो एईदिएसु गंतूण असंखे ०पोग्गलपरियट्टे गमिय पच्छा पंचिदियं गंतूण बद्धकस्साणुभागस्स तदुवलंभादो ।

# \* जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भृहर्त है।

§ २७९ उक्तप्ट अनुभागका बन्ध करके यदि उसका धात सबसे जघन्य कालमे अर्थात् जस्दी ही कर दिया जाता हैं तो जचन्य काल होता है और यदि उसका घात सबसे उन्क्रप्ट काल में किया जाता है तो सबसे उत्कृष्ट काल होता है, ऐसा अर्थ लेना चाहिये।

### अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है।

§ २८० यह सूत्र सुगम है।

अन्तर्मुहर्त है।

§ २=१ शंका\_मिण्यात्वका अनुःकृष्ट अनुभागसन्कर्म जधन्यसे अन्तर्मुहूर्त काल तक क्यो रहता है ?

समाधान-उत्कृष्ट अनुभागका घान करके सबसे जघन्य अन्तर्भुहूर्त काल तक ठहर कर पुनः इत्कृष्ट श्रनुभागका बन्ध करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त पाया जाता है।

### 🛪 उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गलपरावतेनप्रमाण है ।

६ २८२. शंका-मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका उत्कृष्ट काल असंख्यातपुद्गत परावर्तनप्रमाण कैसे है ?

समाधान-इन्कृष्ट श्रनुभागसन्तर्मका धात करके. श्रनुन्कृष्टमं गिरकर श्रनुन्कृष्ट श्रनुभाग के साथ पञ्चेन्द्रियोमें अधिकसे अधिक जितने काल तक रह सकते हैं उतने काल तक ठहरकर पुनः एकेन्द्रियोंमें जाकर असंख्यात पुद्गल परावर्तन काल विताकर पीछे पश्चेन्द्रिय होकर जो उत्क्रष्ट श्रनुभागका, बन्ध करता है इसके इत्कृष्ट काल श्रासंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण पाया जाता है।

१ बा॰ प्रती बादियाम इति पाठः ।

### 🟶 एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं।

- ः २८३. जहा मिच्छत्तस्स जहण्णुकस्सकालपरूवणा कदा तहा एदेसि पणु-वीसकसायाणं कायव्वा, विसेसाभावादो ।
- क्ष सम्मत्त सम्मामिच्छुत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिक्रो केवचिरं कालादो होदि ?
  - ६ २८४. सुगमं।
  - 🕸 जहरणेण अंतोमुहुत्तं ।
- २८५. णिस्संतकिम्मयिमच्छादिद्विणा पढमे सम्मत्ते पिडवएए। सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागस्स आदी जादा। पुणो अंतोमुहुत्तकालमिच्छय उवसम-सम्मत्तकालक्भंतरे अणंताणुवंधिचउकं विसंजोइय वेदगं गंतूण सञ्चलहण्णकालेण दंसणमोहणीयं खवेंतेण अपुञ्चकरणद्धाए पढमे अणुभागखंडगे हदे सम्मत्त-सम्मामिच्छ-ताणमणुभागो जेण अणुक्कस्सो होदि तेण उक्कस्साणुभागकालो जहण्णेण अंतोमुहुत्तमेत्तो होदि। अणंताणुवंधिचउकं विसजोएंतस्स आउअवज्ञाणं कम्माणं दिदिअणुभागखंडणे णिवदमाणे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं चेव किमिदि अणुभागखंडओ ण णिवदिदे ? ण,
  - \* इसीप्रकार सोलह कपाय और नव नोकषायोंका जानना चाहिये।
- े २८३. जैसे मिण्यात्वके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मक जघन्य और उत्कृष्ट कालका कथन किया है वैसे हो इन पचीस कषायोंका भी कर लेना चाहिये। दोनोंमें कोई विशेषता नहीं है।
- \* सम्यक्त और सम्यग्गिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

२८४ यह मूत्र सुगम है।

\* जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है।

३ २८५ जिस मिध्यादृष्टिकं सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की सत्ता नहीं है उसके प्रथमापशम सम्यक्त्वके प्राप्त करने पर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व के उत्कृष्ट अनुभागका प्रारम्भ हुआ। पुनः अन्तमुहूर्तकाल तक ठहरकर उपशमसम्यक्त्वके कालके अन्दर ही अनन्तानु-वन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके, वेदकसम्यक्त्वका प्राप्त करके उस जीवने सबसे जघन्य कालमे अर्थान् जितना शीघ हो सकता था उतना शीघ दर्शनमोहनीयका चपण करते हुए अपूर्वकरणके कालमे प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किया। उस जीवके सम्यक्त्व और सम्यग्निक्यात्वका अनुन्कृष्ट अनुभाग होता है, अतः उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त मात्र होता है।

शंका-अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना करनेवालेके जब आयुकर्मको छोड़कर शेष कर्मीके स्थितिकाण्डक और अनुभागकाण्डकका घात होता है तब सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके ही अनुभागकाण्डकका घात क्यों नहीं होता ?

आ • प्रती ब्राणुभागलंडको गिवदि इति पाठः ।

साहावियादो ।

🕸 उक्कस्सेण वेछावट्ठिसागरोवमाणि सादिरेय।णि 🖟

२८६. कुदो ? छर्बाससंतकिम्मयिष्छाइहिस्स पहमसम्मतं घेत्णुपाइदसम्मत-सम्मामिन्छत्तसंतकम्मस्स तत्थ अंतोम्रहुत्तमिन्छय वेदगसम्मतं पहिविज्ञिय पहमछाविहं गिमय पुणो सम्मामिन्छतं गंतृण तत्थ अंतोम्रहुत्तमिन्छय पुणो वेदगसम्मतं
घेत्त्ण विदियछाविहं भिमय तत्थ अंतोम्रहुत्तावसेसे मिन्छतं गंतूण पिलदो० असंखे०
भागमेत्तकालेण उन्वेद्विदसम्मत्त-सम्मामिन्छत्तस्स पिलदो० असंखे०भागेणक्मिहयवेद्याविहसागरोवममेत्ततदुक्कस्सकालुवलंभादो । अथवा तीहि पिलदोवमस्स असंखे०भागेहि सादिरेयाणि वेद्याविहसागरोवमाणि त्ति के वि आइरिया भर्णात । तं जहा—
उवसमसम्मतं घेत्र्ण पुणो मिन्छतं पिडविज्ञिय एइंदिएसु सम्मत्तिहिंद पिलदो०
असंखे०भागमेतं ठिवय पुणो असण्णिपंचिदिएसुप्पिज्जिय तत्थ अंतोम्रहुत्तेण देवाउस्रं
वंधिय कमेण कालं करिय दसवस्ससहस्साउअदेवसुप्पिज्ज्य पुणो पज्जत्त्वदो होद्ण उवसमसम्मत्तं पिडविज्ज्य पहमद्वाविहं भिष्य मिन्छत्तं गंतृण पुणो दीहुव्वेद्वणकालेण सम्मत्तिहिंद चरिमफालिमेतं ठिवय पुणो उवसमसम्मतं पिडविज्ज्य विदियछाविहं भिषय मिन्छतं गंतृण दीहुव्वेद्वणकालेण सम्मत-सम्मामिन्छत्ताण उव्वेद्विदे तीहि

समाधान-नहीं होता, क्योंकि ऐसा उसका स्वभाव हैं।

\* उत्कृष्ट काल कुछ अधिक दो छियाछढ सागर है।

६ २८६. **शंका**-सम्यक्त्व और सम्यग्मिश्यात्वकं उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल

उक्त प्रमाण कैसे है ?

समाधान-माहनीय की छव्बीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला मिण्याद्यप्ट जीव प्रथम सम्यक्त को प्रहुण करके. सम्यक्त्व त्त्रीर सम्याग्मध्यात्वकी सत्ताको उत्पन्न करके प्रथम सम्यक्त्वमें श्रन्तर्मुहर्न काल तक ठहर कर वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम छियासठ सागर विताता है। पुनः तीसरे गुणस्थानमे जाकर वहाँ श्रन्तर्मुहूर्त तक ठहरकर पुनः बंदकसम्यक्त्वको बहुण करके दूसरे छियासठ सागरमें जब अन्तर्मुहूर्त काल वाकी रह जाता है तो भिष्यात्वको प्राप्त करके पत्यके असंख्यातवें भागमात्र कालमे सम्यक्त और सम्याग्मध्यात्वकी उद्गलना कर देता है. ऋतः उसके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल पस्यके असस्यातवे भागमे अधिक दो छियासठ सागर पाया जाता है। अथवा किन्हीं ऋाचार्योका कहना है कि पन्यके तीन ऋसंख्यात भागोसे ऋधिक दो छियासठ सागर प्रमाण उत्कृष्ट काल है। वह इस प्रकार है—उपशमसम्यक्त्व को प्रहण करके पुन: मिध्यात्वको प्राप्त करके एकेन्द्रियोम सम्यक्त्वप्रकृतिकी स्थितिको प्रत्यके त्र्यसंख्यातवे भागमात्र काल प्रमाण करके पुनः श्रासंज्ञी पश्चोन्द्रियोम उत्पन्न होकर वहाँ श्रन्त-र्मुहर्तमे देवायुका बंध करके. कमसे काल पूरा करके दस हजार वर्ष की ऋायुवाले देवोमे उत्पन्न हुआ। वहाँ पर्याप्तक होकर उपशम सम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम छियासठ सागर काल तक भ्रमण करके मिण्यात्वमे जाकर पुन: दीर्घ उद्वेलना कालके द्वारा सम्यक्त्व की स्थिति श्रन्तिम फाली प्रमाण करके, पुन: उपशमसम्यक्त्वका प्राप्त करके दूसरे छियामठ मागर काल तक भ्रमण करके. मिध्यात्वमे जाकर दीर्घ उद्वेलना कालके द्वारा सम्यक्तव और सम्यग्निध्यात्वकी

पिलदो॰ असंखे॰भागेहि सादिरेयाणि वेद्धाविद्यागरोवमाणि । अधवा अंतोष्ठहुत्तेण सादिरेयाणि त्ति के वि भणंति । एदं सन्वं पि जाणिय वत्तन्वं ।

- अ अणुकस्सत्रगुभागसंतकम्मित्रा केवचिरं कालादो होदि ?
- ६ २८७. सुगमं।
- 🕸 जहएगुक्कस्सेण श्रंतोमुहुत्तं ।

२ = दंसणमाहणीयं खर्नेतेण अपुव्यकरणद्धाए पढमे अणुभागखंडए घादिदे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणुकस्समणुभागसंतकम्मं । तदो पहुि श्रंतोग्रहुत्तकालमणुकस्सं चेव श्रणुभागसंतकम्मं होदि जाव सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणि णिल्लेविदाणि ति ।

§ २८६. संपिं उचारणमिस्सिर्ण कालाणुगमं भिणस्सामो । कालाणुगमो दुविहो — नहण्णओ उकस्सत्रो चेदि । उकस्सए पयदं । दुविहो णिइ सो — त्रोघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० अणुभाग० केविचिरं १ जह-ण्णुक्क० त्रांतोमु०। त्रणुक्क० त्र० त्रांतोमु०, उक्क० त्रणंतकालमसंखेळा पोग्गलपियद्दा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० त्रांतोमु०, उक्क० वेद्याविद्यागरी० सादिरेयाणि । अणुक० नहण्णुक० त्रांतोमुहृत्तं ।

इद्रेलना कर देने पर पत्यके तीन असंख्यातवें भागोसे अधिक दो छियासठ सागर प्रमाण उत्कृष्ट काल होना है। अथवा क्रिन्हींका कहना है कि अन्तर्मु हूर्त अधिक दो छियासठ सागर उत्कृष्ट काल होना है। इस सबको जानकर कथन करना चाहिये।

अनुत्कृष्ट अनुभागस्त्कर्मका कितना काल है ?

्र २८७, यह सूत्र सुगम है।

अन्तर्भ और उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त है।

्२८८, दशनमोहनीयका चपण करनेवाले जीवके द्वारा श्रपूर्वकरणके कालमे प्रथम श्रमुभागकाण्डकका घात कर देने पर सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्वका श्रमुन्कृष्ट श्रमुभाग-सन्दर्भ होता है। और तबसे लेकर सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्वका विनाश होने तक श्रन्त-मृहूर्त काल पर्यन्त श्रमुन्कृष्ट श्रमुभागसन्त्रमं ही रहना है, श्रतः जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमृहूर्त है।

्रेट९, अब उचारणावृत्तिका आश्रय लेकर कालानुगमको कहेंगे। कालानुगम दो प्रकारका है- जघन्य और उन्कृष्ट । श्रकृतमे उन्कृष्ट्रसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है- श्रोघ और आदेश। स्रोघसे मिध्यान्व, सोलह कपाय और नव नाकपायोक उन्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका किनना काल है ? जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तमहूर्न है। अनुन्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्महूर्न और उन्कृष्ट काल अनन्तकाल अथान् असस्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। सम्यान्यक्त उन्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल कुत्र अधिक दो लियासठ सागर प्रमाण है। अनुन्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्महूर्न है।

६९०. आदेशसे नारिकयोमें छव्बीस प्रकृतियोके इत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य

श्रंतोग्रुः । श्रणुक्कः जः एगसः, उक्कः तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । सम्मतः उक्कः जः एगसः, उक्कः तेतीसं सागरोवमाणि सगलाणि । अणुक्कः जः एगसः, उक्कः श्रंतोग्रुः । सम्मामिः उक्कः मिच्छत्ताणुकस्सभंगो । अणुक्कस्सं णित्थः । एवं पढमादि जाव सत्ति । णवरि सगसगुक्कस्सिद्दी वत्तव्वा । विदियादि जाव सत्तिमि ति सम्मतः अणुकः णित्थः ।

ह २६१. तिरिक्खेसु खन्बीसं पयडीणसुक न० एगस०, उक्क० अंतोसु०। अणुक न० एगस०, उक्क० अणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियद्या। सम्मत्त० उक्क० अणुभाग० न० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदोवमाणि पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयाणि। अणुक्क० णेरइयभंगो। सम्मामि० उक्क० अणुभाग० न० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदोवमाणि पिलदोव असंखे०भागेण सादिरेयाणि। अणुक्क० णेरइयभंगो। सम्मामि० उक्क० अणुभा० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदोवमाणि पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागेण सादिरेयाणि। अणुक्कस्सं णित्य। पंचिदियतिरिक्खितयम्मि खब्बीसंपयडीणं उक्क० तिरिक्खभंगो। अणुक्क० न० एगस०, उक्क० सगिद्दि। सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० अणुभाग० जह० एगसमओ, उक्क० सगिद्दि। सम्मत्त० अणुक्क० न० एगस०, उक्क० संतेसु०। णविर जोणिणीसु सम्मत्त० अणुक्क० णित्य।

काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागमत्कर्मका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। सम्यक्त्वके उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। सम्यग्मिण्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्मका काल मिण्यात्वके श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागके कालकी तरह है। श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागसत्कर्म नरकमें नहीं होता। इस प्रकार पहली पृथिवीसे लेकर सातवीं तक होता है। इतना विशेष है कि प्रत्येक पृथिवीमें श्रपनी श्रपनी उत्कृष्ट स्थित कहनी चाहिये। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तक सम्यक्त्वका श्रनुतकृष्ट श्रनुभाग नहीं रहता।

६ २९१. तिर्यश्वोमे छ्रव्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्महूर्त है। अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मका अर्थान् असंख्यात पुर्गल परावर्तनप्रमाण् है। सम्यक्त्वक उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पत्य है। अनुत्कृष्टका नारिक्योके समान भंग है। सम्यमिण्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पत्य है। अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पत्य है। अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता। पश्चे न्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त और पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च योनिनी जीवोमे छ्वत्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य तिर्यश्चोके समान है। अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण् है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण् है। सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण् है। सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण् है। इतना विशेष है कि तिर्यश्वयोनिनियोम

पंचिदियतिरिक्तक अपज्ञ ० - मणुस्स अपज्ञ ० अहावीसं पयडीणं उक्कस्साणुभाग० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोग्र ० । अणुक्क० जहण्णुक० अंतोग्र ० । णवरि सम्मत्त० - सम्मामि० अणुक्क० णित्थ । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्त्वतियभंगो । णवरि सम्मत्त० - सम्मामि० अणुक्क० ओघं । मणुसपज्जतेग्र सम्मत्त० अणुक्कस्साणुभाग० ज० एगस० ।

२६२, देवाणं णेरइयभंगो । एवं भवणादि जाव सहस्सार ति । णविर सगसगुक्रस्सिहिदी वच्चा । भवण०--वाण०--जोदिसि० सम्मन् अणुक्क० णित्थ । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति भिच्छन्त--बारसक०--णवणोक० उक्कस्साणुक्क० ज० ख्रंतोष्ठ०, उक्क० सगिहिदी । सम्मन् ० उक्कस्साणुभाग० ज० एगस०, उक्क० सगिहिदी । एवं सम्मामि० । सम्मन् ० अणुक्क० देवोधं । अणंताणु०चडक० उक्क० जह० ख्रंतोष्ठ० एगसमओ, उक्क० सगिहिदी । अणुहिसादि जाव सव्वहिसिद्धि ति छ्व्यीसं पयडीणं उक्कस्साणुक्कस्स० ज० ख्रंतोष्ठ०, उक्क० सगिहिदी । सम्मन् ० उक्क० ज० जहण्णहिदी, उक्क० उक्कस्सिहिदी । अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० ख्रंतोष्ठ० । एवं सम्मामि० । णविर अणुक्क० णित्थ । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव द्राणाहारि ति ।

सम्यक्तका अतुन्कृष्ट अनुभागसक्तर्भ नहीं होता। पश्चे न्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य-अपर्याप्तकोमे अद्वाईस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अनुन्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वका अनुन्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता। सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियोंमे पश्चे न्द्रियतिर्यश्च, पश्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त और पश्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनिनीके समान भंग है। इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्व के अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका काल आंघकी तरह है। मात्र मनुष्यपर्याप्तकोंमे सम्यक्त्वके अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य काल एक समय है।

६२९२. सामान्य देवोंमं नारकियोके समान भंग है। इसी प्रकार भवनवासीसे <mark>लेकर</mark> सहस्रार स्वर्गतकके देवामे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि अपनी अपनी उस्कृष्ट स्थित कहनी चाहिये। भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्यातिषियोंमें सम्यक्त्वका श्रतुःकृष्ट श्रतुभागसन्कर्म नहीं होता। त्र्यानत स्वर्गसे लेकर नवप्रैंबयक तकके द्वामे मिथ्यात्व, वारह कपाय श्रौर नव नोकपायोके उत्कृष्ट त्रीर त्र्यनुत्कृष्ट त्र्यनुभागसन्कर्मका जवन्य काल त्र्यन्तर्भुहूर्त त्रीर उत्कृष्ट काल त्र्यपनी ब्रपनी स्थितिप्रमाण् है । सम्यक्लके उत्कृष्ट अन्मागसन्धर्मका जधन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल त्रपनी त्रपनी स्थितिप्रमाण है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वका समभना चाहिए। सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य देवांकी तरह जानना चाहिए। अनन्तान्बन्धीचतुरकके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जधन्य काल क्रमशः अन्तर्मुहूर्त और एक समय है और उन्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थमिद्धि तकके देवोमे छन्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल जघन्य स्थितिप्रमाण त्रीर उत्कृष्ट काल उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है। अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय त्र्योर उत्कृष्ट काल ऋ तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वका जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उसका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिय।

# अ मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकिमित्रो केविचरं कालादो होदि ? २६३, सुगमं ।

विशेषार्थ-इन्बीस प्रकृतियोम से किसी का भी उत्कृष्ट अनुभागवन्ध करके मरकर नरकमं जन्म लेकर यदि दूसरे समयमे ही उसका घात कर देता है या नरकमे अन्तिम समय उत्कृष्ट अनुभागवन्ध करके दूसरे समयमें अन्य गतिमे चला जाता है तो नरकमें उक्त प्रकृतियोंके उत्कृष्ट श्रनुभागमत्कर्मका जधन्य काल एक ममय होता है। श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमुहूर्त है, क्योंकि अन्तर्मुहूर्नसे अधिक काल तक उनका उत्कृष्ट अनुभाग नहीं ठहरता। तथा कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घात करके यदि आयुके त्तय हो जानेमें दूसरे समयमे मर जाता है तो उसके उक्त प्रकृतियोंके अनुकृष्ट अनुभागका जवन्य काल एक समय होता है तथा उन्कृष्ट काल सामान्य से सम्पूर्ण तेतीस सागर जानना चाहिए और विशेषसे प्रत्येक नरककी जितनी जितनी उन्कृष्ट स्थिति है उतना जानना चाहिए। सम्यक्त प्रकृतिकं उत्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जधन्य काल एक समय उद्भलनाकी अपेक्षासे होता है और उक्तप्ट काल नरकमे अपनी अपनी उक्तप्ट स्थितिप्रभाग होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल जानना चाहिए। सम्योगिध्यात्व तथा सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुतकृष्ट अनुभागसन्कर्म दर्शनमाहके ज्ञपकके अपूर्व-करण कालमे प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर हाता है, अतः कृतकृत्यवेदक सम्यन्दृष्टि मरकर नरकमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें सम्यक्त्वका चपण कर देता है तो सम्यक्त्वके अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य काल एक समय होता है. अन्यथा अन्तर्मुहर्त हाता है, क्योंकि नरकम भी कृतकृत्यवेदकका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। सम्यग्निश्यात्व प्रकृतिका अनुष्कृष्ट अनुभागसत्कर्भ केवल मनुष्यगतिम ही सम्भव है. क्योंकि कृतकृत्य होने पर ही मरण होता है और सम्यामिण्यात्वका चपण इससे पहले हो चुकता है। सामान्य निर्यञ्चामे छन्त्रीस प्रकृतियोके अनुस्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका उत्कृष्ट काल असंख्यात पुर्गल परावर्तनप्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागसन्तर्भका यात करके, अनुत्कृष्ट अनुभागसन्तर्भके साथ पश्चे न्द्रियोमे उनके योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर, पुनः एकेन्द्रियोमे जाकर असंख्यात पुट्गल परावर्तन तक रह कर, पीछे पञ्चेन्द्रिय होकर, उन्क्रप्ट अनुभागवन्ध कर लेने पर उतना काल होता है। सम्यक्त्व छौर सम्य-ग्मिथ्यात्व प्रकृतिके उक्तुष्ट अनुभागसत्कर्मका उक्तुष्ट काल पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पहुंच है, क्योंकि कोई तिर्यश्व उपशम सम्यक्त्वको यहुण करके पुन: मिध्यात्वमे आकर एकेन्द्रियो में कुछ कम पर्यके असंख्यातवे भाग काल तक ठहर कर, पुन: पर्वन्द्रिय होकर उपशम सम्यक्तव को प्राप्त करके मिध्यात्वमें जाकर तीन पत्यकी स्थिति लेकर भागभूमिमें उत्पन्न हुआ श्रीर वहाँ पर वेदकसम्यग्द्रष्टि होगया। फिर भागभूमिसे निकलकर वह देव होगा, श्रतः (तर्य बोसे सम्यक्तव और सम्यागमध्यात्व प्रकृतिकं उत्कृष्ट अनुभाग का उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पल्य होता है। पञ्चीन्द्रय तिर्यञ्चीत्रकमें मूलमें कहे श्रनुसार जानना चाहिए तथा उन्हींक समान मनुष्यित्रकमें समभ लेना चाहिए। देवगतिमें भी पूर्वमें कही गई प्रक्रियाके श्रनुसार कालकी योजना कर लेनी चाहिए। श्रनुदिशादिकमें जो सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्नि-ध्यात्वके उत्तृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय न वतलाकर अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण बतलाया है उसका कारण यह है कि वहाँ इन दोनो प्रकृतियोकी उद्वेलना नहीं होती, क्योंकि इनकी उद्वेलना मिध्यात्वमें ही होती है।

# मिथ्यात्वकं जघन्य अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ? ६ २५३. यह सूत्र सुगम है।

# 🕸 जहण्णुकस्सेण श्रंतोमुहुत्तं।

् २२४. कुदो ? सुहुमम्स हदसमुष्पत्तियकम्मेणावडाणकालस्स जहण्णुकस्स-विसेसिदस्स गहणादो '

### 🕸 एवं सम्मामिच्छत्त ग्रहकसाय छुग्णोकसायाणं।

६२९५. जहा मिच्छत्तम्स जहण्णाणुभागकालपरूवणा कदा तहा एदंसि पि कायन्वा, विसेसाभावादो ।

असम्मत्त-अणंताणुविध चदुसंजलण तिरिणवेदाणं जहण्णाणुभाग संतकम्मिश्रो केवचिरं कालादो होदि ?

ः २२६. सुगमं।

### 🛞 जहणुकस्सेण एगसमञ्जो।

\$ २६७. सम्मन्तस्य चरिमसमयअवस्तीणदंसणमोहणीयिम्म कोथ-माण-माया संजलणाणं तेसि चरिमसमयपबद्धस्म चरिमसमयसंकामियिम्म लोभसंजलणस्स चरिम-समयसकसायिम्म इत्थि-णवुंसयवेदाणं चरिमसमयसवेदिम्म पुरिसवेदस्स चरिमसमय-णवकवंथसंकामयिम्म जेण जएए।। पुभागसंतकम्मं जादं तेणेदेसि जहण्णुकस्सण एगसम्ब्रो नि जुज्जदे। णाणंताणुवंथीणं, तेसि विदियादिसमण् संतविणासाभावादो ति १ ण एस

# \* जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्भृहर्त है ?

२८४ क्योंकि सूझ्म एकेन्द्रिय जीवके हतसमुन्पत्तिक कर्मके साथ रहनेके जघन्य श्रौर उन्कृष्ट कालका यहाँ प्रहण् किया है।

\* इसी प्रकार सम्यग्निध्यात्व, आठ कपाय और छह नोकपायोंके ज्ञधन्य अनुभागमत्कर्मका काल कहना चाहिये।

२९५. जैसे मिध्यात्वके जघन्य अनुमागमत्कर्मके कालका कथन किया है वैसे ही इनके भी कालका कथन करना चाहिये। उससे उनने कोई विशेषता नहीं हैं।

\* सम्यक्त्व, अनन्तानुवन्धिचतुष्क, मंज्वलनचतुष्क और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागमत्कभका कितना काल हे ?

् २९६ यह सूत्र सुगम है .

\* जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है।

्रिश्य द्रांका—क्योंकि सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसन्तर्म द्रश्तमोहका क्षय करने वालेके अन्तिम समयमे होता है. मंज्वलन क्रोध. मान और भायाका जघन्य अनुभागसन्तर्भ उनके अन्तिम समयप्रबद्धका सकत्मण करनेवालेके अन्तिम समयमे होता है। स्वीवेद और तपुसक अनुभागसन्तर्भ उनको वेदन करनेवालेके अन्तिम समयमे होता है। स्वीवेद और तपुसक वेदका जघन्य अनुभागसन्तर्भ उनका वेदन करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है और पुरुष-वेदका जघन्य अनुभागसन्तर्भ पुरुषवेदके नये समयप्रबद्धका संक्रमण करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है. अत: इनका जघन्य और उन्कृश्व काल एक समय युक्त है। किन्तु अनन्तानुबन्धीका एक समय काल युक्त नहीं है, क्योंकि एक समय के पश्चात द्वितीय आदि समयमें उनकी सत्ताका

दोसो, समयं पिंड अणंतगुणाए सेंडीए तदणुभागबंधे बहुमाणे संजुत्तविदियादिसमएसु जहण्णाणुभागाणुववत्तीदो । संजुत्तपढमसमए संसकसाएहितो अणंताणुबंधीसु संकंताणुभागं पेक्खिद्ण विदियादिसमएसु संकंताणुभागो सिरसो ति जहण्णाणुभागकालो अंतोसुहुत्तमेतो किएए। जायदे ? ण, 'वंधे संकमिद' ति संसकसायाणुभागस्स अणंताणुवंधीणमणुभागस्कवेण पिरणयस्स पहाणताभावादो । जहा बज्भमाणदहरहिदीए उविर संकममाणमहल्लसंतिहिदीए वंधिहिदिसक्वेण पिरणामो णित्थ तहा अणुभागसंतस्स वि बज्भमाणाणुभागसक्वेण पिरणामो णित्थ ति किएए। घेष्पदे ? ण, हिदिसंतादो अणुभागसंतस्स भिएए। जादित्तादो । जं जाए जाईए पिडवएएं। तं ताए चेव जाईए होदि ति अब्धुवगंतुं जुतं, ण अएए।त्थ, अइप्पसंगादो । अणुभागम्मि हिदिक्रमो णित्थ ति कुदो णव्वदे ? पढमसमयसंजुत्तस्से ति सामित्तसुत्तादो णव्वदे । हिदिसंतोवहणाए विणा अणुभागसंतस्स जिद बज्भमाणाणुभागसक्वेण संकममाणस्स अणंतगुणहीण-

समाधान-यह दोप उचित नहीं हैं, क्योंकि जब प्रति समय अनन्तगुग्रश्रेणीरूपसे अनन्तानुबन्धीका अनुभागबन्ध हो रहा है तो अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके दूसरे आदि समयोंमें उसका जधन्य अनुभाग नहीं बन सकता।

शंका –संयुक्त होनेके प्रथम समयमें शेष कपायोसे अनन्तानुबन्धी कपायोमे संक्रान्त हुए अनुभागका देखते हुए दूसरे आदि समयोमें जो अनुभाग मंक्रान्त होता है वह पहलेके समान है, अतः अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त क्यो नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि 'बन्ध अवस्थामें संक्रमण होता है' ऐसा कहा है। अतः शेष कपायों का जो अनुभाग अनन्तानुबन्धीके अनुभागक्ष्यसे परिण्यन करता है उसकी यहाँ प्रधानता नहीं है। अर्थान् यद्यपि द्विनीयाद समयोमें सकान्त होनेवाला अनुभाग भी प्रथम समय सम्बन्धी अनुभागके समान नहीं है किन्तु संक्रान्त हुए अनुभागकी वहाँ प्रधानता नहीं है अपितु बंधनेवाले अनुभागकी प्रधानता है।

शंका — जैसे जघन्य स्थितिका बन्ध होते हुए, ऊपर संक्रमित होनेवाली सत्तामें विद्यमान उक्कष्ट स्थितिका बंधनेवाली स्थितिक रूपमें परिग्णमन नहीं होता है उसीप्रकार सत्तामें विद्यमान अनुभागका भी बध्यमान अनुभागकासे प्रग्णमन नहीं होता ऐसा क्यो नहीं मानते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि स्थितिसत्त्वसे अनुभागसत्त्वकी जाति भिन्न है। जो बात जिस जातिमें प्राप्त है वह इसी जातिमें होती है ऐसा मानना योग्य है, अन्यत्र नहीं, क्योंकि एक जाति की बात दूसरी जातिमें माननेपर अतिप्रसङ्ग दोष आता है।

शंका-अनुभागमें स्थितिका क्रम नहीं है यह कैसे जाना ?

समाधान-अनन्तानुव धीका जघन्य अनुयागस कर्म संयुक्त जीवके प्रथम समयमें होता है, इस स्वामित्वको वनलानेवाले सूत्रसे जाना ।

शंका-यदि सत्तामें विद्यमान स्थितिकी अपवर्तनाके विना सत्तामें विद्यमान अनुभाग

<sup>1.</sup> ता॰ प्रतौ संकंतासु श्रग्रुभागं इति पाटः ।

त्रणेण परिणामो होदि तो अणुभागसंतादो वज्भमाणाणुभागे अणंतगुणे संते संतिहिदीए अणुभागेग अणंतगुणेण होदव्वमिदि सच्चं, इच्छिज्जमाणतादो । एवं होदि ति कुदो णव्वदे ? सजोगिकेविलिम्ह पुव्वकोडिविहरिदिम्म सादावेदणीयस्स उक्कस्साणुभागुव-लंभादो । सुहुममांपराइयस्स उक्कस्साणुभागेण सह वज्भमाणचिरमिहिदिवंधो बारस-मुहुत्तमेतो । तिम्म वारसमुहुत्तेसु अथिहिदग्रलणाए गिलिदेसु उक्कस्साणुभागाभावेण वि होदव्वं, पदेसेहि विणा अणुभागस्स अत्थित्विरोहादो । अत्थि च उक्कस्साणुभागो मजोगिम्हिं, तदो णव्वदे जहा संतिहिदिपदेसा बज्भमाणाणुभागसक्त्रेण उक्किङ्किजंति ति तम्हा अणंताणुबंधीणं वि एगसमयत्त जुज्जदि ति । एवं चुण्णिसुत्तमिस्सद्ण अोध-कालाणुगमं पक्किय संपिष्ट उच्चारणमिस्सद्ण पक्किमो ।

बध्यमान अनुमागरूपसे सक्रमण करता है और इस तरह वह अनन्तगुणे हीन रूपसे परिणमन करता है अर्थान् उसका अनुमाग अनन्तगुणा हीन हो जाता है तो सत्तामे विद्यमान अनुमागसे वध्यमान अनुमाग अनन्तगुणा होने पर सत्तामें स्थित अनु गग अनन्तगुणा हो जाना चाहिये। अर्थान् जब बध्यमान अनुमागरूपसे परिणमन करनेपर सत्तामें स्थित अनुमाग घट सकता है तो बढ़ना भी चाहिये ?

समाधान-आपका कहना सत्य है। यह नो इट ही है। शंका-अनुमाग बढ़ भी जाता है यह कैसे जाना ?

समाधान—एक पूर्वकोटि तक विहार करनेवाले सयोगकेवलीमें सातावेदनीयका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है। इसका खुजामा इसप्रकार है - सून्नसाम्पराय नामक दसवे गुण्म्यानवर्ती जीवके उत्कृष्ट अनुभागके साथ बंधनेवाला सातावेदनीयका अन्तिम स्थितिबन्ध बारह मुहूर्त मात्र होता है। अधःस्थितिगलनाके द्वारा उन बारह मुहूर्ताका चय हो जानेपर उत्कृष्ट अनुभागका भी अभाव होना चाहिये; क्योंकि प्रदेशोंके विना अनुभागकी सत्ता नहा रह सकती। किन्तु सयोग विवाम उत्कृष्ट अनुभाग रहता है. अतः जाना जाता है कि सत्तामें विद्यमान स्थितिसत्कर्म बध्यमान अनुभागक्षसे उत्कर्षको प्राप्त हो जाते हैं, अतः अनन्तानुबन्धीका भी एक समय काल युक्त है।

इस प्रकार चूर्णिसूत्रका आश्रय लेकर श्रोधसे कालानुगमको कहकर श्रव उच्चारगाका श्राश्रय लेकर कालको कहते हैं—

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी कपायका विसंयोजन करक सम्यक्ति च्युत होकर जो अनन्तानुबन्धीका वन्य करता है उसके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागसरकर्म होता है। उसका काल एक समय है. क्यों कि दूसरे समयमें सक्छेशके वढ़ जानेसे अनुभागबन्ध तीत्र होने लगता है। इसपर शकांकारका कहना है कि प्रथम समयसे ही सन्तामें स्थित अन्य कपायों के परमागा अनन्तानुबन्धीन्यसे संक्रमण करने लगते हैं सो जैसे प्रथम समयमें सक्रमण करने हैं वैसे ही दूसरे समयमें संक्रमण करते हैं, उनके अनुभागमें कोई अन्तर नहीं हैं, अतः जघन्य अनुभागकी सत्ताका काल अन्तर्भुहूर्त क्यों नहीं कहा तो उसका बत्तर दिया गया कि यहाँ संक्रमित अनुभागकी प्रधानता नहीं है किन्तु वध्यमान अनुभागकी प्रधानता है। अर्थात् संकान्त अनुभाग वध्यमान अनुभाग सकान्त

१. ता॰ प्रतौ उक्कस्साणुभागो जोगिम्हि इति पाठः ।

्र २६८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहं सो—अघिण आदेसेण य । अघिण मिच्छना-अहक जहण्णाणु जहण्णुक ज्ञांतोगु । अजहण्णाणु ज ञ्ञांतोगु , उक्क असंखेजा लोगा । सम्मन जहण्णाणु जहण्णुक एगम । अजहण्णाणु ज ञ्ञांतोगु , उक्क वेद्याविहिसागरोवमाणि तिण्णि पिलदोवमम्स ञ्रसंखेज्जिदिभागेहि मादिरंगाणि । सम्मामि जहएणाणु जहएणुक ञ्रांतोगु । अज सम्मनभंगो । अणंताणु च चक्क जहएणाणु जहएणुक ग्रासमओ । अज तिएण् भंगा । तत्थ जो सो सादिओ सपज्जविसदो नस्स ज ञ्रांतोगु , उक्क जवहुपोग्गलपिरयह । च चुसंज -ितिएण्वेद जहएणाणु जहएणुक एगस । अज अणादिओ अपज्जविसदो । अएणोक गहएणाणु जहएणुक ञ्रांतोगु जहएणुक ञ्रांतोगु । अज अणादिओ सपज्जविसदो । अएणोक जहएणाणु जहएणुक ञ्रांतोगु । अज कोधसंजलणभंगो ।

अनुभागरूपसे नहीं परिणमन करना। आगे इसीके सम्बन्धमें जो शकः-समाधान किया गया है वह स्पष्ट है। अतः अनन्तानुबन्धीकं जधन्य अनुभागमत्कर्मके जधन्य और उन्कृष्ट दोनों काल एक समय मात्र है।

्र९८ जघन्यसे प्रयोजन हैं। निर्देश दो प्रकारका है - श्रोघ श्रीर श्रादेश। श्रोघसे मिण्यात श्रीर श्राठ कपायोके जघन्य श्रनुभागमत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रजघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य काल श्रन्तर्मुहूर्त श्रीर उत्कृष्ट काल श्रमंख्यात लोक प्रम ए। है। सम्यक प्रे जघन्य श्रनुभागमत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल पत्योपमक तीन श्रमंख्यात भागासे श्रिष्ठिक दो श्रियासठ सागरप्रमाण है। सम्यप्तिश्यात्वके जघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रजघन्य श्रनुभागस कर्मका भङ्ग सम्यक्त्य का जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रजघन्य श्रनुभागस कर्मका भङ्ग सम्यक्त्य समान है। श्रजघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रजघन्य श्रनुभागमन्कर्ममें तीन भङ्ग ह।ते है—श्रनादि—श्रनन, श्रनादि—सान्त श्रीर सादि—सान्त। उनमें से जो सादि—सान्त भङ्ग है उसका जघन्य काल श्रन्तर्महृतं श्रीर अकृष्ट काल कुछ कम श्र्षपुर्गलपरावर्तनप्रमाण् है। चार मञ्जलन कपाय श्रीर तीनो वदो जघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रजघन्य श्रनुभागसत्कर्म श्रनादि श्रनाद श्रीर श्रन्तर श्रीर श्रन्तर श्रीर श्रनादि सान्त श्रीर श्रनादि सान्त है। श्रनघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रनघन्य श्रनुभागसत्कर्मका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। श्रनघन्य श्रनुभागसत्कर्मका भङ्ग संज्ञलनक्रोधके समान है।

विश्वापार्थ-श्रोधसे भिश्यात्व, श्राठ कपाय, श्रनन्तानुबन्धी, सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व कं जधन्य श्रनुभागका काल चूर्णिसूत्रमे वनलाये गये कालके श्रनुभाग समस् लेना चाहिये। तथा श्रजधन्य श्रनुभागका काल उन्कृष्ट श्रनुभागकं कालकी ही तरह जानना। श्रनन्तानुबन्धी हे श्रजधन्य श्रनुभागककर्ममे नीनो विकल्प होते है, क्यों कि उसका विसंयोजन होकर भी पुनः वन्ध हो सकता है। किन्तु चारों संज्ञलन श्रीर तीनो बदोमे सादि—सान्त भंग नहीं होता क्योंकि उनका विनाश क्षप्रकृष्ठ गिमे ही होता है। ६ नोकपायों के जधन्य श्रनुभागमत्कर्मका काल भी पूर्ववन जानना।

<sup>।</sup> ता॰ प्रती [श्र] जहरुणागु॰, श्रा॰ प्रती श्रमहरुणागु॰ इति पाठः।

२६६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-बारसक०--णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० खंतोसु०। अज० ज० दसवस्समहस्साणि खंतोसुहुत्तूणाणि, उक्क० तेतीसं सागरोत्रमाणि संपुरणाणि। सम्मत० जहरणाणु० जहण्णाकु० एगस०। अज० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० संपुरणाणि। एवमणंताणु०चउक०। सम्मामि० सम्मत्तमंगो । णवरि जहण्णां णित्थ । एवं देवोघं। पढमपुढवि० एवं चेव । णवरि सगिहदी भाणिद्व्वा । विदियादि जाव सत्तमि ति वावीसप्पयदीणं जहण्णाणु० ज० श्रंतोसु०, उक्क० सगिहदी देसूणा । अज० ज० श्रंतोसु०, उक्क० सगिहदी संपुरणा। सम्मत०-सम्मामि० उक्कस्सभंगो । अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० जहण्णुक० अधि । अज० ज० एगस०, सत्तमीए श्रंतोसुहुतं, उक्क० सगिहदी ।

३००. तिरिक्षेसु मिच्छत्त-वारसक०--णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोसुहुत्तं । अज० ज० एगसमओ, उक्क० असंखेजा लोगा । सम्मत्त० जह-एणाणु० जहएणुक० एगस०। अज० ज० एगस०, उक्क० तिरिएए। पत्तिदोवमाणि पित्रदो० असंखे०भागेण सादिग्याणि । एवं सम्मामि०। णविं जहएएां णित्थ। अणं-ताणु०चउक्क० जहएए।। ए० जहएणुक्क० एगम०। अज० ज० एगम०, उक्क० अणंत-

्र ५९९ श्रादेशसे नारिकयोमें मिण्यात्व, वारह कपाय और नव नोकपायोकं जघन्य अनु-भागसन्तर्भका जघन्य काल एक रामय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्महूर्त है। अजघन्य अनुभाग सन्दर्भका जघन्य काल अन्तर्महूर्त कम दस हजार वर्ष और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेनीस सागर प्रमाण है। सम्यक्तके जघन्य अनुभागसन्तर्भका जघन्य और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेनीस सागर प्रमाण है। इसीप्रकार अनुनागसन्तर्भका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेनीस सागर प्रमाण है। इसीप्रकार अनुनानुबन्धीचतुष्कका भन्न है। सम्याभिण्यात्वमे सम्यक्तके समान भंग है। इतना विशेष है कि नरकमें उनका जघन्य अनुभागस्त्रम्म नहीं रहता। सामान्य देवोमें इसी प्रकार सममना चाहिए। पहली पृथिवीमें इसी प्रकार होता है। इतना विशेष है कि वहाँ जो अपनी स्थिति है वहीं कहनी चाहिये। दूसरीसे लेकर सात्वी पृथिवी पर्यन्त बाईस प्रकृतियोकं जघन्य अनुभागस कर्मका जघन्य काल अन्तर्महूर्त और उक्षण्ट काल कुक्रकरा अपनी स्थिति प्रमाण है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्महूर्त और उक्षण्ट काल अपनी स्थित प्रमाण है। स्थाचतुष्कके जघन्य अनुभागसन्तर्भका जघन्य काल एक समय और सात्वी पृथिवीमें अन्त प्रहूर्त है तथा उन्द्रष्ट काल अपनी स्थितप्रमाण है।

३००. निर्यश्चोमें मिण्यात्व, वारह कपाय और नव नःकपायोकं जवन्य अनुभाग-सत्कर्मका जवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अजवन्य अनुभागस्कर्मका जवन्य काल एक समय और उक्षण्ट काल असंस्थात लाकप्रभाण है। सम्यक्ष्यके जवन्य अनुभागस्तकर्मका जवन्य और उक्षण्ट काल एक समय है। अजवन्य अनुभागस्तकर्मका जवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजवन्य अनुभागस्तकर्मका जवन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यके असम्ब्यात्वे भागसे अधिक तीन पन्य है। इसा प्रकार सम्याग्यथात्वमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि तिर्यश्चोमें उसका जवन्य अनुभाग नहीं होता। अनन्तानुबन्धी चतुष्कके जवन्य अनुभागसत्कर्मका जवन्य और उत्कृष्ट कालमसंखेजा पोग्गलपरियद्दा । पंचिदियतिरिक्खितय० णेरइयभंगो । णबरि मिच्छत-वारसक०-णवणोक० अज० ज० अंतोग्र० । सम्मत्त—अणंताणु०चडक० अज० ज० एगस०, उक्क० सब्वेसि सगिंदिदी । णवरि जोणिणीग्र सम्मत्तः ज० णित्थ । सम्मामि० सम्मत्तभंगो । णवरि जहएएां णित्थ । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोग्र० । अज० जहएएणुक० अंतोग्र० । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्सभंगो ।

३०१. मणुसतिय० मिच्छत्त-अहकसाय० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। अज० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पिलदोत्रमाणि सगदालपुन्वकोडीहि सादिरेपाणि। णवरि [मणुस ] पज्जत्त-मणुसिणीसु पण्णारस-सत्तपुन्वकोडीहि सादिरेपाणि। सम्मत्त०-अणंताणु०चउक्क० पंचिदियतिरिक्सभंगो। सम्मामि० ज० जहण्युक्क० अंतोमु०। अज० ज० एगस०, उक्क० सगिहदी। चहुसंज०-तिण्णिवंद० ज० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं अंतोमुहुत्तं, उक्क० सगिहदी। छएणोक० जहण्णाणु० जहण्णुक० अंतोमु०। अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं अंतोमु०,

काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और दरहृष्ट काल अनुनतकाल अर्थान् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। पश्चे द्विय तिर्यश्च पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पयात्र और पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च योनिनी जीयोमें नारिकयोक समान भंग है। इतना विशेष है कि मिध्यत्व, बारह कपाय और नव नोकपायोक अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है। सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और सबका उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। इतना विशेष है कि पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च योगिनियोमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता। सम्याग्मध्यात्वमें सम्यक्त्वक समान भंग है। इतना विशेष है कि उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपयोग्न और मनुष्य अपयोग्नकोमें मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोक जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। सम्यक्त्व और सम्यग्मध्यात्वका उत्कृष्टकं ममान भग है।

\$ ३०१ मामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें मिध्यात्व और आठ कपायोंक जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहूर्त है। अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मृहूर्त और उत्कृष्ट काल संतालीस पूर्वकाटि अधिक तीन पत्य है। इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोंमे पन्द्रह पूर्वकाटा अधिक तीन पत्य है और मनुष्यिनियोंमे सात पूर्वकाटि अधिक तीन पत्य है। सम्यक्त और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका पश्चीन्द्रय तिर्य अके समान भंग है। मम्यिमिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहूर्त है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। चार संज्वलन और तीनों वेदोके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल सामान्य मनुष्यमे क्षुद्रभव महण्यमाण और मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यपियोंमें अन्तर्मृहूर्त प्रमाण है। तथा उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। इ नाकपायोंक जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मृहूर्त

उक्क ः सगिंददी । णवरि मणुसपज्ज ० इत्थि० इस्सभंगो । मणुसिणी० पुरिस०-णवुंस० इस्सभंगो ।

इ०२. भवण०-वाण० पढमपुढविभंगो । णविर सगिढदी । सम्मत्त० जहएएां णित्थ । जोदिसि० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव णवगंवज्ञा ति मिच्छत०-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणुभाग० जहण्णुकस्सिढिदी । सम्मत्त०-अणंताणु० चडक० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०। अज० ज० एगस०, उक० सगिढदी । सम्मामि० उकस्सभंगो । अणुदिसादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति मिच्छत्त०--वारसक०--णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० जहएणुक० द्विदी । सम्मत्त० जहएणाणु० जहएणुक० एगस०। अज० ज० एगस०, उक० सगिढदी । अणंताणु०चउक० जहण्णाणु० ज० उक० श्रंतोमु०। अज० ज० श्रंतोमु०, उक० सगिढदी । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणा-हारि ति ।

है। अजघाय अनुभागसकर्मका सामान्य मनुष्योम क्षुद्रभवप्रहण्प्रमाण और मनुष्यपर्याप्त तथा मनुष्यिनियोमे अन्तर्मुहूर्त है। उत्कृष्ट काल अपनी भिर्धातप्रमाण है। इतना विरोप है कि मनुष्यप्याप्तकांमे स्त्रीवेदके अनुभागका काल हास्यकी तरह जानना चाहिए और मनुष्यिनियोमे पुरुषवेद और नपुंसक्रवेदके अनुभागका काल हास्यकी तरह जानना चाहिए।

ई ३०२. भवनवासी और व्यन्तरों में पहले नरकके समान भङ्ग होता है। इतना विशेष है कि उनमें नरककी स्थितिके स्थानमें अपनी स्थिति लेनी चाहिए। तथा सस्यवस्वका जयन्य अनुभागसरकर्म नहीं होता। ज्यांतिषी देवों में दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग होता है। मीधर्मसे नवन्नेवयक तकके देवों में मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायां के जघन्य और अजघन्य अनुभागसरकर्मका काल अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है। सस्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। सस्य-िमध्यात्वका उत्कृष्टके समान भङ्ग है। अनु दशसे लेकर सर्वार्थसिद्धितकके देवों में मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायों जघन्य और अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अजघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अन-तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसरकर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त के जाना चाहिये।

विशेषार्थ-आदेशसे नारिकयांमें मिल्यात्व, वारह कपाय और नव नोकपायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जो असंश्री पश्चेन्द्रिय जन्म लेता है उसके होता है अतः उसका जघन्य काल एक समय और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त पूर्ववन् जानना । अन्तर्मुहूर्त तक जघन्य अनुभाग रहकर पुनः अधिक अनुभागवन्य करने पर आजघन्य अनुभाग होता है जो कि पायुके अन्त तक रहता है, अतः अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष होता है और उत्कृष्ट काल नरककी पृरी अयु प्रमाण होता है। सम्यवन्व प्रकृतिका जघन्य अनुभाग दर्शनमोहके स्वपक्रके अन्तिम समयमें होता है अतः उसका जघन्य और

उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागका काल उन्कृष्ट अनुभागके कालकी तरह जानना । दूसरे नरकसे लेकर सानवे नरक पर्यन्त इतसमुलित्तक कर्मवाला असंज्ञी पश्चेन्द्रिय तो उत्पन्न हो नहीं सकता श्रत: श्रनन्तानुबन्धी की विसंयोजना करनेवाले सम्यग्दृष्टिके वाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुमाग होता है । अत: उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्न और ब्ल्क्रप्ट काल कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्त्र और सम्योग्भण्यात्व प्रकृतिका केवल अजयन्य अनुभाग ही होता है। उसका काल उन्कृष्ट अनुभागक काल की तरह जानना। अनन्तानुबन्धी कपायका जघन्य अनुभाग विगयोजन करके पुनः उसका बंध करनेत्रालके प्रथम समयमें होता है, अत. उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अनन्तानुवंधी ी विसंयोजनाबाला ब्रायुके दो समय शेष रहने पर सासादनगुरास्थानको प्राप्त हो गया बह संयुर होनेके प्रथम समयमे जवन्य और दृसरे समयमे अजघन्य अनुमाग करके मरणको प्राप्त हो गया श्रतः अजघन्यका जघन्य काल एक समय होता है परन्तु सातवी प्रथिवीसे सासादनसे निर्गमन नहीं होता और मिश्यात्वका जघन्य काल अन्तर्भृहते है अत: सात्र्या पृथ्वीम त्रनन्तनुबन्धीके त्रज्ञघन्य त्रनुभागका जघन्य काल त्रन्तर्भुहर्त्त कहा है। सामान्य तिर्यश्<del>ची</del>मे सभी प्रकृतियोके जघन्य और श्रजघन्य अनुभागका काल पूर्ववत् विचार लेना चाहिये। पश्चेन्द्रिय-तिर्यञ्चित्रकमें नारिकयोके समान काल होता है किन्तु उनकी जघन्य त्रायु अन्तर्मुहर्त होनेसे बाईस प्रकृतियोकं अजधन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्भृहत् है। तिर्यञ्च योनितियोमे दर्शन-मोहका क्षपण नहीं होता श्रीर न कृतकृत्यवंदक उनमें उत्पन्न ही होता है, श्रन: सम्यव व श्रीर सम्यग्मिश्यात्वका जघन्य अनुभाग उनमे नहीं होता। हतसमुखितक कर्मवाला एकेन्द्रिय जीव पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त या मनुष्य अपर्याप्तमे जन्म लेकर यदि दूसरे समयमे अनुभागको बढ़ा लेता है तो जय य अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त होता है। श्रजघन्य श्रनुभागका भी जवन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहर्त है जितनी कि रापर्याप्तक की जघन्य या उन्कृष्ट स्थिति होती है। मन्ष्यित्रकमे अजधन्यानुभागका जो उन्कृष्ट काल कहा है सो सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्यात्र और मनुष्यिनी मार्गणाका एक जीवकी ऋषक्षा जितना काल होता है उतना ही कहा है, उतने काल तक मनुष्यके बराबर अजघन्य अनुभाग रह सकता है। जो सम्यग्मिण्यात्वकी क्षपणा कर रहा है उस मन्ष्यके ऋन्तिम ऋनभागकाण्टक अनुभागकाण्डक का काल अन्तर्मुहूर्त होना है अतः उसका जघन्य और उक्तप्र काल अन्तर्मुहुर्न है। अजयन्य श्रनभागका जघन्य काल एक समय उद्वेलनाकी अपेत्ता होता है। चारो सञ्चलन श्रीर तीनो देदो का जघन्य अनुमाग चपकश्रीएमे अपने अपने चपए कातके अन्तिम समयमे होता है अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट कान एक समय है। छ नोकपायांक जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त कहा है सो सम्यग्निध्यात्वके जघन्य अन्नागके कालकी तरह घटा लेना चाहिये। अजधन्य अनुभागका जधन्य और उत्क्रष्टकाल अपनी जधन्य और अकृष्ट स्थितिप्रमास होता है। हनममुत्पत्तिक कर्मवाला श्रमज्ञी पश्चेन्द्रिय भवनवासी और व्यन्तरोमे ही जन्म लेना है, ज्यातिष्कोम जन्म नहीं लेता। श्रतः भवनवासी श्रीर व्यन्तरोम प्रथम नरकके समान काल कहा है और ज्योतिष्क देवोंमें दूसरे नरकके समान काल कहा है। सौधर्मसे लेकर सर्वार्थासिंद्र पर्यन्त बार्डम प्रवृतियोके दोनो अनुभागोका जघन्य काल जघन्य म्थितिप्रमाण और उन्कृष्ट काल उत्कृष्ट स्थितिप्रमास् होता है जो कि पहले बतलाये गये स्वामित्वसे स्पष्ट है। सस्यक्तवप्रकृतिके दोनों ऋतुभागोंका काल पूर्ववन् जानना । सौधर्मसे लंकर नवग्रैंश्यक पर्यन्त ऋनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त होनेवालेके प्रथम समयमें होता है, श्रनः उसका जघन्य श्रौर उन्कृष्ट काल एक समय कहा है। किन्तु श्रनुदिशसं लेकर मर्वार्थीर्माद्ध पर्यन्त अनन्तान ब्न्धीका विसयोजन करनेवाला जब उसके अन्तिम अनुभाग

#### अ अंतरं।

- ः ३०३. कालाणियोगहारं परूविय संपहि मंदमेहाविजणाणुग्गहद्वमंतरं परूवेमि त्ति भणिदं होदि।
- अधिकञ्चन सोलसकसाय-णवणोकसायाणमुक्कस्साणुभागसंतकिमः यंतरं केवचिरं कालादो होदि ?
  - 🗧 ३०४. सुगमं।
  - 🕸 जहरुणेण अंतोमुहुत्तं।
- 🛪 ३०५. उक्कस्साणुभागसंतकस्मिएण तमणुभागखंडयद्यादंण द्यादिय अणुक-स्साणुभागेण सव्वजहण्णमंतोमुहूत्तकालमंतिस्य संकिलेसमावृश्यि उक्कस्साणुभागे पबद्धे सव्यजहण्णंतामुहत्तमेत्तत्रांतरकालुवलंभादो ।
  - 🕸 उक्कस्सेण असंखेजा पोग्गलपरियदा।
- ३०६, उक्कस्साणुभागसंतकम्मियस्स तं घादिय अणुक्कस्साणुभागसंतकम्म-मुवणमिय एइंदिएसुप्पज्जिय आवलियाए असंखे०भागमंत्रपोग्गलपरियट्टे परियद्दिरण

काण्डकमे वर्तमान रहता है तब अनन्तान्बन्धीका जघन्य अनुभाग होता है, क्योंकि यहाँ विसंयोजन करके पुन: सयोजन नहीं होता. श्रत: उसका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहर्त है। मौधर्मादिकमे अनन्तानुबन्धीके अजधन्य अनुभागका जधन्य काल एक समय मरणकी अपनासे है, क्योंकि संयुक्त होनेके प्रथम समयम जघन्य अनुभाग होता है। दूसरे समयमे अजघन्य अनुभाग करके यदि मर जावे तो एक समय काल होता है। तथा अनुदिशादिकमे अन्तमुहूर्न काल कहा है, क्यांकि अजघन्य अनुभागवाला देव पर्याप्त होकर यदि अनन्तानवन्धीका विसयोजन कर डालता है तो जघन्य काल अन्तर्भृहर्न होता है।

#### अश्रव अन्तर कहते हैं।

💲 ३०३. कालानियोगद्वारको कहकर अब मन्द्वुद्धि जनोके अनुप्रहके लिये, श्रान्तर कहता हूँ ऐसा इस सूत्रका तात्पर्य है ।

\* मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३०४. यह सूत्र सुगम है। \* जघन्य अन्तर अन्तर्भृहृत है।

६३०५ उत्कृष्ट श्रनुभागकी सत्तावाला जीव उस उत्कृष्टका श्रनुभागकाण्डकघातके द्वारा घात करके अनुत्कृष्ट अनुभाग करना है और सबसे जघन्य अन्तर्भुहूर्न काल तक उसका अन्तर देकर संक्लेश परिएाम करके पुन: उसक द्वारा उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त प्रमाण पाया जाता है।

### उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।

🞙 ३०६. उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका घात करके उसे अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्भ बनाकर एकेन्द्रियोंमे उत्पन्न हुआ। वहां आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र पुरुगल ततो णिष्फिडिय पंचिदिएसु उप्पिज्जय संकिलेसमावृश्यि बद्धुकस्साणुभागस्स असंखेज्ज-पोग्गलपरियदृषेतुकस्संतरकालुवलंभादो ।

### 🕸 सम्मत्त सम्मामिच्छत्ताणं जहापयडि श्रंतरं।

- ः ३०७. जहा पयडीणं पयिडिविहत्तीए श्चंतरं परूविदं तहा एत्थ परूवेयव्वं । तं जहा—जहण्णेण एगसमञ्चो, उक्त० उवदृषोग्गलपरियट्टं । एवं चुण्णिसृत्तमस्सिदृण श्चंतरपरूवणं करिय संपित उच्चारणमस्सिदृण श्चंतरपरूवणं कस्सामो ।
- § २०८. अंतरं दुविहं जहण्णमुक्तस्सयं चेदि। उक्तस्सए पयदं। दुविहो णिइ मो ओघेण आदेसेण। ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० उक्तस्साणुभागंतरं के० १ ज० अंतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्ञा पोग्गलपरियद्या। अणुक्क० जहण्णुक्क० अंतोमु०। एवमणंताणु०चउक्क०। णविर अणुक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० वेद्याविद्याग० देसूणाणि। सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० अद्ध्योग्गलपरियद्दं देसूणं। अणुक्क० णित्थ अंतरं।

परावर्तन काल तक भ्रमण करके. वहाँसे निकलकर पंचेन्द्रियोमे उत्पन्न होकर संङ्घेश परिणामोंको करके उसने उत्कृष्ट श्रानुभागका बन्ध किया । इस प्रकार उत्कृष्ट श्रानुभागका उत्कृष्ट श्रान्तर काल श्रासंख्यात पुरंगलपरावर्नन मात्र पाया जाना है ।

# \* सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्गिथ्यात्वका श्रन्तर प्रकृतिके समान है।

- ३.७. जैसे प्रकृतिविभक्ति नामक अधिकारमे प्रकृतियोका अन्तर कहा है वैसे ही यहाँ भी कहना चाहिये। यथा—जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुट्गल परावर्तन प्रमाण है। इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे सामान्य अन्तरका कथन करके अब उद्यारणाके आश्रयसे अन्तरका कथन करते है।
- § ३:८. अन्तर दो प्रकारका है जघन्य और उन्कृष्ट । उन्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है अघ और आदेश । आघ से मिध्यात्व. वारह कपाय और नव नोकपायों उन्कृष्ट अनुभागमन्कर्मका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तरमुहूर्त और उन्कृष्ट अन्तरकाल अनन्तकाल अर्थात असंख्यात पुरगलपरावर्तनप्रमाण है । अनुन्कृष्ट अनभागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तरकाल कहना चाहिए। इतना विशेष है कि अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है और उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है और उन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य अन्तरकाल कुछकम अर्थपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका अपन्य अन्तरकाल कुछकम अर्थपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका अन्तरकाल कुछकम अर्थपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

विशेषार्थ-वार्टम प्रकृतियों के उन्कृष्ट अनुमागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर जैसे चूर्णि सूत्रमे बनलाया है वैसे ही जानना चाहिए। अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट अन्तर यन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि किसी अनुकृष्ट अनुमागवाल जीवने उत्कृष्ट अनुमागका बन्ध किया और अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि किसी अनुकृष्ट अनुमागवाल जीवने उत्कृष्ट अनुमागका बन्ध किया और अन्तर्मुहूर्तके पश्चान् उसका घात करके फिर अनुन्कृष्ट अनुभागवाला हो गया तो अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर अन्तर्मुहूर्त होता है। अनन्तानुबन्धिके अनुन्कृष्ट अनुभागका उन्कृष्ट अन्तर कुछ अन्तर कुछ कम दो छिथासठ सागर है, क्योंकि कोई उपशमसम्यग्दष्टि वेदकसम्यक्त्वी होकर छिथासठ

- \$ २०६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु० ज० स्रंतोसु०, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अणुक्क० जहण्णुक्क० स्रंतोसु० । णविर अणंताणु०चउक्क० अणुक्क० ज० स्रंतोसु०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त० अणुक्क० णित्थ स्रंतरं । एवं पढमपुढवि० । णविर सागरोवमं देसूणं । एवं छसु पुढवीसु । णविर सगसगिहदी देसूणा । सम्मत्त० अणुक्कस्साणुभागो णित्थ ।
- 🤋 ३१०. तिरक्लेस पिच्छत्त-सालसक०-णवणोक० उकस्साणु० ज० त्रांतोस्र०, उक्क॰ अणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियट्टा । अणुक्क॰ जहण्णुक्क॰ श्रंतोम्रु**ः।** णवरि सागर काल विताकर, तीसरे गुणम्थानमं जाकर, अन्तर्भुहूर्व काल तक ठहरकर, पुन. वेदक सम्यक्त प्राप्त करके दूसरी बार छिवासठ सागर काल बिनाये। जब उसरे अन्तर्मु हूर्न काल रोप रहे तो मिथ्यादृष्टि होकर अनन्तानवन्वीका बन्ध करके दूसरे समयमे अनुकृष्ट अनुभागवाला हो जाये तो अनुऋष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छियासठ सागर होता है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यामध्यात्व प्रवृतिके उत्कृष्ट श्रनुभागसन्तर्भका जघन्य श्रन्तर एक समय है, क्योंकि इन दोनोकी सत्तावाला कोई मिण्यादृष्टि इन दोनो प्रकृतियोके उद्वेलन कालमे व्यन्तर्मुहूर्न वाकी रहने पर उपशम सम्यक्तके श्राभमुख होकर मिध्यात्वकी प्रथम स्थितिक द्विचरिम समयम सम्यक्त या सम्याग्मध्यात्वकी उद्घेतना करके अन्तिम समयम उनसे रहित होकर उपरामसभ्यक्तको ब्रह्म करके पुनः दोनोकी सत्ताको उत्पन्न करता है. ऋतः एक समय श्चन्तर पाया जाना है। नथा उत्कृष्ट श्चन्तर कुछ कम श्चर्बपुद्गलपरावर्तन है, क्योंकि श्रनादि मिध्यादृष्टि श्रर्धपुद्गलपरावर्तन कालके प्रथम समयमे उपशमसम्यक्त्वको प्रहण करके इन दोनों प्रकृतियों की सत्ताको उत्पन्न करता है। उसके वाद सबसे जघन्य परुयोपमके त्र्यसंख्यातवें भाग कालमे इनकी उद्वेलना करके इनका अभाव कर देता है, अर्धपुद्गलपरावर्तन तक भ्रमण करके जब ससारका श्रन्त होनेंग श्रन्तर्मुहूर्न काल बाकी रहे तो उपशम सम्यक्त्वका प्राप्त करके पुन: सम्यक्तव ऋौर सम्यामाध्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागवाला हो जाता है। इस नरह उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुर्गल परावर्तन होता है। इन दोनो प्रकृतियोका अनुत्कृष्ट अनभाग दर्शनमोहके क्षपण कालमे होता है, श्रतः उसका श्रन्तर नहीं है।
- \$ २०९. आदेशसे नारिकयोमे मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोके उन्कृष्ट अनु-भागसंकर्मका जधन्य अन्तरकाल अन्तर्महूर्त है और उन्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है। अनुत्कृष्ट अनुभागसंकर्मका जधन्य और उन्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्महूर्त है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्कक अनुन्कृष्ट अनुभागसंकर्मका जधन्य अन्तरकाल अन्तर्महूर्त है और उन्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है। सम्यक्त्व और सम्यामध्यात्वके उन्कृष्ट अनुभाग संकर्मका जधन्य अन्तरकाल एक समय है और उन्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है। सम्यक्त्वके अनुन्कृष्ट अनुभाग संकर्मका जधन्य अन्तरकाल एक समय है और उन्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है। सम्यक्त्वके अनुन्कृष्ट अनुभागसंकर्मका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार पहली पृथिवीम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उन्कृष्ट अन्तर कुछकम एक सागर है। इसी प्रकार छ पृथिवियोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उन्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी अपनी उन्कृष्ट स्थिति प्रमाण है तथा सम्यक्त्वका अनुन्कृष्ट अनुभागसंकर्म वहाँ नहीं है।

§ ३१०. तिर्यञ्चोमें मिध्यात्व, सोलह कषाय श्रौर नव नोकषायोके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त श्रौर उत्कृष्ट अन्तरकाल अनन्तकाल अर्थान् असंख्यात पुद्गल

अणंताणु व्यवकः अणुकः जिल्लाम् अर्थेतोमुः , उक्कः तिष्णि पिलदोः देम्णाणि । सम्मत्त-सम्मामिः उक्कस्साणुः जिल्लामः, उक्कः अद्भूपोग्गलपरियष्टं देम्णं । अणुकः णित्थः अंतरं । णवरि सम्मामिः अणुक्कस्सं णित्थः ।

३११. पंचिदियतिरिक्खितयिम्म मिच्छत्त-सोलसक - जिंगण जिंदि अणं-जिं अंतोमु०, उक्क० पुट्वकोडिपुधत्तं । अणुक्क० जहण्णुक्क० अंतोमु० । जित्रि अणं-ताणु०चउक्क० अणुक्क० जिंग्ण पिलदोवमाणि देमुणाणि । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० तिंग्णि पिलदोवमाणि पुट्वकोडिपुधत्तेण-ब्भिटियाणि । अणुक्क० णित्थ अंतरं । जित्रि सम्मामि० अणुक्कस्सं णित्थ । जोणीणीसु सम्मत्त० अणुक्कस्साणुभागो णित्थ । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोठसक०-णवणोक० उक्कस्साणुक्कस्साणुभागं णित्थ अंतरं । एवं सम्मत्त-सम्मामिच्छ-ताणं पि । जित्रि अणुक्क० णित्थ । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्खितगभंगो । जित्रि सम्मत्त०-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० सगिटिदी देसुणा । अणुक्क० णित्थ अंतरं ।

\$ 3१२. देवगदीए देवसु मिच्छत-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु० ज० परावर्तनप्रमाण है। अनुक्टाट अनुभागसन्कर्मका जधन्य और क्ष्रिप्ट अन्तरकाल अन्तर्महूर्त है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके अनुक्टाट अनुभागमन्कर्मका जधन्य अन्तरकाल अन्तर्महूर्त है और उन्क्टाट अन्तरकाल कुछकम तीन पत्य है। सम्यक्त्व और सम्यागिषध्यात्वक उन्क्टाट अनुभागमन्कर्मका जधन्य अन्तरकाल एक समय है और उन्क्टाट अन्तरकाल कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। अनुक्टाट अनुभागमन्कर्मका अन्तर नहीं है। इतना विशेष है कि सम्यागिषध्यात्वका अनुक्टाट तियं खोमे नहीं होता।

५३११. पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त ख्रौर पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोमे मिध्यात्व, सोलह कपाय त्रौर नव नोकपायोके उत्कृष्ट त्र्यनुभागसत्कर्मका जबन्य त्र्यन्तर श्रन्त-र्मुहर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल पूर्वकोटिपृथवत्वप्रमाण है । अनुत्कृत्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मृहूर्न है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्ककं अनुकृष्ट अनुभाग-सत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्महर्न है और उन्ह्रष्ट अन्तर कुछ कम तीन पन्य है। सम्यक्त्व और सम्यग्निश्यात्वके उत्रष्ट अनुभागसन्कर्भका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्व-कोटिपृथक्तव ऋधिक तीन पत्य है। ऋनुःकुष्ट ऋनुभागसत्कर्मका ऋन्तर नहीं है। इतना विशेष है कि इनमें सम्यग्निष्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कमें नहीं होता। तथा तिर्यश्व योनिनियोमे सम्यक्त्वका अनुःकृष्ट अनुभाग भी नहीं हाना । पञ्चिन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुःय अपर्याप्तको में मिध्यात्व, सालह कपाय और नव नोकपायांके उत्क्रष्ट और अनुकृष्ट अनुभागको लेकर अन्तर नहीं हैं। इसी प्रकार सम्यक्त और सम्यास्मिध्यात्वका भी जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनका ऋतुत्कृष्ट ऋतुभाग इन जीवोम नहीं होता । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त ऋौर मनिष्य-नियोंमें पञ्चेन्द्रियतियंश्व, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त ऋौर पञ्चेन्द्रियतिर्यश्वयोगियाके समान भंग है। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वके उत्कृष्ट अनभागस-कर्मका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अपनी म्थितिप्रमाण है । अनुत्कृष्टका अन्तर नहीं है । े ३१२. देवगतिमें देवोमे मिथ्यात्व. सोलह कषाय और तब नोकषायोके उत्कृष्ट अनुभाग

त्रांतोसु०, उक्क० अद्वारस सागरो० सादिरेयाणि । अणुक० जहण्णुक० त्रांतोसुहृतं । णविर त्राणंताणु०चउक० अणुक० ज० त्रांतोसु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसू-णाणि । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसू-णाणि । णविर सम्मामि० अणुक्कस्सं णित्य । एवं भवणादि जाव सहम्सारो ति । णविर सगिद्दि देसूणा। भवण०-वाण०-जांइसि० सम्मत्त अणुक्क० णित्य । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति मिच्छत-सांह्रसक०-णवणोक० उक्कस्साणुक्कम्साणुभाग० णित्य त्रंतरं । णविर अणंताणु०चउक्क० अणुक्क० ज० त्रंतोसु०, उक्क० सगिद्दि देसूणा । सम्मत्त०-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगसम्त्रो, उक्क० सगिद्दि देसूणा । अणुक्क० णित्य त्रंतरं । णविर सम्मामि० अणुक्क० णित्य । अथवा सम्मामिच्छत्तअणुक्कस्माभावे सन्वत्य उक्कस्सं पि णित्यि त्र वत्तव्वं, ताणमण्णोण्णसव्वपेवस्वत्तादो । एसो उच्चारणाइरि-पस्साद्दिप्पयो सव्वत्य जोजेयव्वं । अणुदिसादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति अद्वावीसं पयडीणं उक्कम्साणुक्कस्साणुभागं णित्य त्रंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणा-हारि ति ।

का जबन्य अन्तर अन्तर्भुहर्त है और उन्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठारह सागर है। अनुत्कृष्ट अनुमागमकर्मका जवन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मु हुर्त है। इतना विशेष है कि अन्तानु-वन्धीचतुःकके अनुन्दृष्ट अनुमागमन्कर्मका जघन्य अन्तरं अन्तर्मुहूर्त है और ास्ट्राट अन्तर कुछ कम इक्तीम सागर है। सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिश्यात्वकं उत्कृष्ट श्रनुभागसन्कर्मका जघन्य व्यन्तर एक समय है और उत्कृष्ट व्यन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। इतना विशेष है कि मामान्य देवोमे सम्याग्मध्यात्वका अनुत्वृष्ट अनुभागसन्कर्म नही होता । इसी प्रकार भवनवासी-से लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोमे जानना चोहिए। इतना विशेष हैं कि इनमे अकुष्ट व्यन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है। भवनवासी, ब्यन्तर और ज्यातिपी देवामे सस्यवत्वका त्रानुन्कृष्ट त्रानुभागसन्कर्म नहीं होता । श्रानतसे लेकर नव प्रैययक तकके देवोमे मिण्यात्व, सालह कपाय और नव नोकपायोके उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागसन्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। इतना विशेष है कि अनःतानुबन्धीचतुष्कके अनुष्कुष्ट अनुभागसन्कर्मका जघन्य अन्तर अन्त-मुंहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है। सम्यक्त्व और सस्यिग्मध्यात्वके उक्काट अनुमागमत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उक्काट अन्तर कुछ कम अपनी म्थिति प्रमाण् है। अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। तथा समयग्मिण्यात्वका अनुन्कृष्ट यहाँ नहीं होता । स्त्रथवा सम्यामिश्यात्वकं अनुत्कृष्टकं अभावमे सर्वत्र उसका उत्कृष्ट भी नहीं होता एमा कहना चिह्यं, व्योकि उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों परम्पर मापेच हैं. जहा एक नहां होता वहाँ दृसरा भी नहीं होता। उचारणाचार्यका यह अभिप्राय सर्वत्र लगा लेना चाहिये। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थीसिद्ध पर्यन्त ऋट्टाईस प्रकृतियांके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसन्कर्मको लेकर अन्तरकाल नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशोषार्थ-आदेशसे नारिकयोमे छन्त्रीम प्रकृतियोके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागवाला कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हुआ और अन्तमे उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके पुनः उत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया तो उत्कृष्ट अन्तर पाया जाता है। अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और

- ॐ जहण्णाणुभागसंतकिम्मयंतरं केवचिरं कालादो होदि ?
  ५ ३१३. सुगमं ।
- क्षिच्छुत्त अद्दक्ताय-अणताणु वंधीणं च मोतृण सेसाणं णित्थ अंतरं । ३१४. कुदो १ सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त-चदुसं जळण-णवणोकसायाणं खवणाए जहण्णाणुभागसंतकम्मम्स णिम्मूलं विणद्दस्स पुणरुपित्विज्ञियस्स अंतरावणे उवाया-

उक्कष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्न ने। स्पष्ट ही है । विशेष यह है कि अनन्तानुबन्धीके अनुकाष्ट अनुभागका उन्कृष्ट अन्तर कुछ कम नेतीम मागर है. क्याकि अनुन्कृष्ट अनुभागवाला जीव अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके वेदकमस्यक्त्वी हुआ. अन्तमे सस्यक्त्वसे च्युत होकर मिध्यादृष्टि होकर पुनः अनन्तानुबर्न्धाका वत्य करके अनुस्कृष्ट अनुमागवाला हो गर्या । इसी प्रकार प्रत्येक नरकमे लगा लेना चाहिये । सामान्य निर्याचोम भी इसी प्रकार घटा लेना चाहिये । श्रानन्तानुबन्धीके श्रनुत्रृष्ट श्रनुभागका उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम नीन पत्य उत्कृष्ट भोगभूमि**मे विसंयोजनाकी** त्रपंत्रा नरककी तरह घटा लेना चाहिये। पञ्चेन्द्रिय निर्यञ्चित्रकमे छटबीस प्रवृतियोके उत्कृष्ट श्रनुभागका उन्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्ल कहा है सो एक जीवकी ऋषेत्ता इन तीनो मार्गणाश्रो का जितना काल है उसमे तीन पत्य कम उतना ही अन्तर होता है, क्योंकि भागभूमिम उत्कृष्ट अनुमागसन्कर्मका अभाव है। इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए। तथा सम्यक्त श्रीर सम्यग्निध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्व अधिक तीन पल्य है सो इन दोनो प्रक्रांनयोकी सत्तावाला कोई जीव पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च आदिमे से किसी एकमे जन्म लंकर इनकी उद्वेलना कर दे और इस प्रकार इनसे रहित होकर कुछ कम उक्त काल पर्यन्त पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च आदिमे ही अभग करता रहे । अन्तमे उपशमसम्यक्त्वको उत्पन्न करके पुनः उक्त दोनो प्रकृतियोके उत्कृष्ट अनुभागसन्कर्मवाला हो जाये। इस प्रकार उत्कृष्ट अन्तर आता है। मनुष्य ऋपर्याप्त और निर्यश्व ऋपर्याप्त में ऋन्तर नहीं होता, क्योंकि इनमें उत्कृष्ट ऋनुभाग धन्ध नहीं होता। पूर्वभवसे उन्कृष्ट अनुभाग लाया जा सकता है मगर उसका घातकर देनेपर पुनः उसका सत्त्र समय नहीं है। इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागमें भी समभ लेना चाहिये। देवगातिमे देवोमे छन्त्रीस प्रकृतियाके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक श्रठारह सागर है. क्योंकि देवगतिमे उत्हृष्ट श्रनुभागका बन्ध श्रीर सत्त्व बारहवें स्वर्ग तक ही पाया जाता है ख्रौर उमकी उल्हुप्ट स्थिति कुछ अधिक खठारह सागर है. ख्रत: उल्हुष्ट अनुभागवाला कोई जीव बारहवे स्वर्गमे जन्म लेकर उन्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट श्रनुभागवाला हुआ। जब थोड़ी ऋायु शेप रही तो पुन: उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया। इस तरह उन्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर साधिक अठारह सागर होता है। अनन्तानुबन्धीके श्रनुकुष्ट श्रनुभागको उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम इकतीम सागर नव प्रैनयककी श्रपेद्धा<del>से</del> कहा है. क्यों कि आगे तो मब सम्यम्द्रिं ही होते हैं अतः वहाँ अन्तर होता ही नहीं है। इसी तरह सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए।

\* जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ? १ ३१३ यह सूत्र सुगम है ।

\* मिथ्याव, आठ कपाय और अनन्तानुबन्धीचतुष्कको छोड़कर शेष प्रकृतियों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

् ३१४. क्योंकि सम्यक्त्व, सम्यग्निध्यात्व, चार संज्वलन कपाय और नव नोकपायोंका क्क्षपण होने पर जघन्य अनुभागसत्कर्म मूलसे ही नष्ट हो जाता है, उसकी पुन: उत्पत्ति नहीं भावादो । णिस्संतकम्मियम्मि अंतरमुवलक्भिद्द त्ति ण पचवदादुं जुत्तं, पुच्युत्तरजहणणाणुभागाणं विचालमंतरं । ण च तमेत्थित्थं, खिवदजहण्णाणुभागस्स पुणरूपतीए
अभावादो । खिवदाणमणंताणुवंधीणं व पुणरूपत्ती एदासि पयडीणमणुभागस्स
किण्ण जायदे ? ण, अणंताणुवंधीणं व संजल्लणादीणं विसंजोयणाभावेण पुणरूपत्तीए
विरोहादो । ण खिवदाणं पुणरूप्पत्ती, णिच्युआणं पि पुणो संसारित्तप्पसगादो । ण च
एवं, णिरासवाणं संसारूप्पत्तिविरोहादो । अणंताणुवंधीणं पि खवणा चेव ण विसंजोयणा,
लक्खणभेदाणुवसंभादो । ण कम्मंतरभावेण कम्माणं पिरणामो विसंजोयणा, संझोहणेण
खिवदासेसकम्माणं पि विसंजोयणप्पसंगादो । ण च एवं, तेसिमणंताणुवंधीणं व पुणरूपित्तप्पसंगादो । ण च अकम्मसरूवेण परिणामो विसंजोयणा, लोभसंजलणस्स वि
विसंजोयणत्तप्संगादो ति । एत्थ परिहारो वुचदे — कम्मंतरसरूवेण संकामय अवदाणं

होती, अतः उसके अन्तरको प्राप्त करानेका कोई उपाय नहीं है। जिन प्रकृतियों की सत्ताका अभाव हो जाता है उनमें भी अन्तर पाया जाता है, ऐसा निश्चय करना युक्त नहीं है, क्यों कि पहलेके जघन्य अनुभाग और बादके जघन्य अनुभागके बीचका जो फरक होता है उसे अन्तर कहते हैं। अर्थान् पहले जघन्य अनुभाग हुआ वह नष्ट हो गया। पुनः कालान्तरमें जघन्य अनुभाग हुआ। इन दोनोंके बीचमें जघन्य अनुभाग रहित जो काल होता है उसे अन्तरकाल कहते हैं। वह अन्तर यहाँ नहीं है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागका चय हो जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती।

शंका-जैसे अनन्तानुबन्धीका चपण हो जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति हो जाती है वैसे इन प्रकृतियोंके अनुभाग की पुनः उत्पत्ति क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनन्तानुबन्धी कपायों की तरह सज्बलन आदिके विसंयोजन का अभाव होकर उनकी पुन: उत्पत्ति होनेम विरोध हैं। यदि कहा जाय कि नष्ट होने पर भी उनकी पुन: उत्पत्ति हो जाय तो क्या हानि हैं ? किन्तु ऐसा कहना योग्य नहीं हैं, क्योंकि क्षयकों प्राप्त हुई प्रकृतियोको पुन: उत्पत्ति नहीं होती, यदि होने लगे ता मुक्त हुए जीवोको पुन: संसारी होनेका प्रसंग उपस्थित होगा। किन्तु मुक्त जीव पुन: संसारी नहीं होते. क्योंकि जिनके कर्मोंका आश्रव नहीं होता उनके संसार की उत्पत्ति माननेम विरोध आता है।

शंका—अनन्तानुबन्धी कपायोकी भी चपणा ही होती है, विसंयोजना नहीं होती, क्योंकि चपणा और विसंयोजनाके लच्चणोंमें भेद नहीं हैं। शायद कहा जाय कि कमोंका कमान्तर रूपसे जो परिण्मन होता है उसे विसंयोजना कहते हैं. किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है. क्योंकि इस प्रकार तो एक प्रकृतिके प्रदेशोका अन्य प्रकृतिमें चेपणा करनेसे नष्ट हुए सभी कमों की विसंयोजनाका प्रसंग उपस्थित होगा। किन्तु अन्य प्रकृतियों की विसंयोजना नहीं होती. यदि हो तो अनन्तानुबन्धी की तरह उनकी भी पुनः उत्पत्तिका प्रसंग आयंगा। शायद कहा जाय कि अवर्भ रूपसे परिण्मन हानेको विसंयोजना कटते हैं सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि विसंयोजनाका ऐसा लक्षण करनेसे संज्वलन लोभको भी विसंयोजनाका प्रसंग उपस्थित होगा।

समाधान-अब परिहार कहते हैं-किसी कर्मका दूसरे कर्मक्रपमे संक्रमण करके ठहरे

विसंजोयणा, णोकम्मसक्त्वेण परिणामो खवणा ति अत्थि दोण्हं पि लक्खणभेदो । ण च अणंताणुवंशीणं व संझोहणाए वि णद्वासेसकम्माणं विसंजोयणं पि भेदाभावादो पुणरूप्पत्ती, आणुपुन्वीसंकम्बसेण लोभभावं गंतूण अकम्मसक्त्वेण परिणमिय खवण-भावमुवगयाणं पुणरूप्पत्तिविरोहादो । अणंताणुवंशीणं व मिच्छतादीणं विसंजोयण-पयिष्ठभावो आइरिएहि किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, विसंजोयणभावं गंतूण पुणो णियमेण खवणभावमुवणमंति ति तत्थ तदणुन्धुवगमादो । ण च अणंताणुवंशीमु विसंजोइदामु अंतोमुहुत्तकालन्भंतरे तासिमकम्मभावगमणियमो अत्थि जेण तासि विसंजोयणाए खवणसण्णा होज्ज । तदो अणंताणुवंशीणं व सेसविसंजोइदपयडीणं ण पुणरूप्पत्ती अत्थि ति सिद्धं ।

अ मिच्छुत्त - अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

रहना विसंयोजना है। श्रीर कर्मका नोकर्म श्रर्थान् कर्माभावरूपसे परिण्यमन होना चपणा है। इसप्रकार दोनोके लच्छोंमं भंद है। यदि कहा जाय कि प्रदेश चेपण्से नष्ट हुए अशेष कर्मीम विसंयोजनाके प्रति कोई भेद नहीं है श्रतः श्रनन्तानुबन्धीकी तरह उन कर्मीकी भी पुनः उत्पत्ति हो जायेगी सो यह कहना भी ठीक नहीं है; क्योंकि श्रानुपूर्वीसंक्रमके कारण लोभपनेको प्राप्त होकर श्रकर्मकृपसे परिण्यमन करके नष्ट हुई उन प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति होनेमे विरोध है।

शंका-अनःतानुबन्धीकी तरह मिथ्यात्व आदि प्रकृतियोको भी आचार्यांने विसंयोजना

प्रकृति क्यो नहीं माना ?

समाथान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्व झादि प्रकृतियाँ विसंयोजनपनेको प्राप्त होकर झनन्तर नियमसे चय अवस्थाको प्राप्त होती हैं. इसलिये उनमे विसंयोजनपना नहीं माना गया। किन्तु अनन्तानुबन्धी कपायोका विसयोजन होनेपर अन्तर्सुहूर्त कालके भीतर उनके झकर्मपनेको प्राप्त होनेका नियम नहीं है जिससे उनकी विसंयोजनाकी चपणसंज्ञा हो जाय। अतः अनन्तानुन्धीकी

तरह शेप विसंयोजित प्रकृतियोकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती. यह सिद्ध हुन्या ।

विशेषार्थ—जयन्य अनुभागसन्कर्मका अन्तर सम्यक्त्व, सम्यग्मिण्यात्व, चार संज्वलन और नव नोकपायों में नहीं होता, क्यांकि इनका जयन्य अनुभाग क्षपणकालमें होता है अतः एक वार नष्ट होकर पुनः वह उत्पन्न नहीं हो सकता। इस पर यह शंका की गई कि अनन्तानुबन्धीकी तरह इन प्रकृतियाका चपण हो जाने पर भी पुनः उत्पति हो जानी चाहिये। इसका उत्तर दिया गया कि अन-तानुबन्धीकी क्षपणा नहीं होती. विसंयोजना होती है। तब पुनः शंका हुई कि दोनों में अन्तर क्या है तो उत्तर दिया गया कि एक कर्मके अन्य कर्मक्षपसे संक्रमण करके अवस्थित रहनेको विसंयोजना कहते हैं. और कर्मका अभाव हो जानेको क्षपणा कहते हैं। यद्यपि संज्वलन कोध मानक्ष्पसे, मान मायाक्षपसे और माया लोभ रूपसे संक्रमण करते हैं किन्तु संक्रमण करके व अवस्थित नहीं रहते किन्तु उनका विनाश हो जाता है परन्तु अनन्तानुबन्धीसे यह बात नहीं है अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह उक्त पन्द्रह प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती. इसलिये उनके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर भी नहीं होता।

अमिध्यात्व, और आठ कपायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ? § ३१५. स्रगमं।

## 🕸 जहरुषेण श्रंतोमुहृत्तं ।

\$ ३१६. कुदो ? जहण्णाणुभागसंतकिम्मएण सुहुमणिगोदेण मिच्छत्तहकसा-याणमजहण्णाणुभागं बंधिद्ण अंतरिदेण अणुभागसंडयं घादिय पुणो जहण्णाणुभाग-संतकम्मे कदे पुच्चतरजहण्णाणुभागसंतकम्माणं विचालस्स सच्वजहण्णंतोसुहुत्तमेत्तस्स उवलंभादो ।

### 🕸 उक्तस्सेण असंखेजा लोगा ।

- \$ ३१७. जहण्णाणुभागसंतकिम्मयस्स सुहुमेईदियस्स परिणामपचएण बद्ध-मिच्छत्तहकसायअजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स असंखेज्जलोगमेत्तघादहाणपरिणामेसु असंखेज्जलोगमेत्तकालं परिभमिय पुणो जहण्णाणुभागहाणपाओग्गघादपरिणामेहि अणु-भागसंतकम्मं घादिय जहण्णाणुभागसंतकम्मसक्त्वेण परिणयस्स असंखेज्जलोगमेत्त-म्रांतरकालुवलंभादो ।
- अणंताणुषंधीणं जहण्णाणुभागसंतकिम्मयंतरं केवचिरं कालादो होदि?

§ ३१८. सुगमं।

# 🟶 जहरूपेण अंतोमुहुत्तं ।

§ ३१५. यह सूत्र सुगम है।

अन्तरकाल अन्तर्ग्रहर्त है ।

े ३१६. क्योंकि जघन्य अनुभागसंकर्मसे युक्त सूक्ष्म निगादिया जीवके मिध्यात्व श्रौर श्राट कपायोका श्रजघन्य श्रनुभाग बॉधकर श्रनुभागका काण्डकघात करके पुन: जघन्य श्रनुभागसंकर्म करने पर पूर्व जघन्य श्रनुभागसंकर्म श्रौर उत्तर जघन्य श्रनुभागसंकर्मकं बीचमं सबसे जघन्य श्रन्तर्महर्ते मात्र श्रन्तरकाल पाया जाता है।

विशेषार्थ—इन कर्मांका जघन्य अनुभाग सूक्ष्म निगोदिया जीव करता है। अनन्तर वह अजघन्य अनुभागका बन्ध कर और पुनः अन्तर्भृहूर्त कालके भीतर उसका घात करके जघन्य अनुभाग कर सकता है, इसलिए इन नौ कर्मांके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर भ्रहूर्त कहा है।

# उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ३१७. जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव परिणामोके द्वारा मिध्यात्व श्रीर श्राठ कपायोंके श्रजघन्य अनुभागसत्कर्मका बंध करके श्रसंख्यात लोक मात्र घातस्थान रूप परिणामोंमें श्रसंख्यात लोकमात्र कालतक अमण करके पुन: जघन्य श्रनुभागस्थानके योग्य घातरूप परिणामोसे श्रनुभागसत्कर्मका घात करके जघन्य श्रनुभागसत्कर्म रूपसे परिणत हुआ। उसके श्रसंख्यात लोकमात्र श्रन्तरकाल पाया जाता है।

\* अनन्तानुबन्धी कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३१८. यह सूत्र सुगम है।

\* जयन्य अन्तरकाळ अन्तर्धृहुर्त है।

3 ३१६. कृदो १ अणंताणुवंधिचउनकं विसंजोइय संजुत्तपढमसमए तेसिमणं-ताणुवंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मं काद्ण विदियसमए अंतिरय सन्वजहण्णमंतोग्रुहुत-मच्छिय सम्मतं येत्ण तन्थ अंतोग्रहुत्तमच्छिय अणंताणुवंधिचउनकं विसंजोइय सजुत-पढमसमए चद्धन्तहण्णाणुभागस्स अंतोग्रहुत्तमेत्तजहएणांतरकालुवलभादो ।

🕸 उक्तस्सेण उबड्डपोग्गलपरियट्टं ।

३२०. कुदो १ अणादियमिच्छाइँहिम्मि समयाविरोहेण पहिवण्णपदमसम्मन्तिमि पदमसम्मतकाल्रञ्भंतरे अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोइय संज्ञत्तपदमसमए आणताणुवंधिचउक्काणुभागं जहण्णं काऊण विदियसमए आंतरिय कमेण उवहुपोग्गलपरियहं परियदिय त्थोवावसेसे संसारे पदमसम्मत्तं घेतूण अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोइय संज्ञत्तपदमसमए आंतरसुप्पाइय पुणो आंतोसुहुत्तेण णिच्बुआम्मि उवहृपोग्गलपरियह-मेत्तंतरकालुवलंभादो । एवं देसामासियचुिएए।सुत्तमवलंबिय जहण्णाणुभागंतरपरूवणं काऊण संपित उच्चारणमिस्सदूण परूवमो ।

१३२१. जहएएएए पयदं । दुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-अद्वक्त जहण्णाणु० ज० ऋंतोमु०, उक्क० ऋसंखेज्जा लोगा । अज० जह-ण्णुक० ऋंतोमु० । सम्मत्त-सम्मामि० जहण्णाणु० णित्थ ऋंतरं । अज० ज० एगस०,

§ ३१९. क्योंकि श्रानन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करके पुनः संयुक्त होनेके प्रथम समयमें उन श्रानन्तानुबन्धी कपायोंके जघन्य श्रानुभागसन्कर्मको करके, दृसरे समयमे श्रातर श्रारम्भ करके सबसे जघन्य श्रान्तर्भुहूर्त कालतक ठहर कर, सम्यक्ष्यको प्रहण करके, सम्यक्ष्य दशामें श्रान्तर्भुहूर्त तक रहकर, श्रानन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके पुनः संयुक्त होनेके प्रथम समयमे श्रानन्तानुबन्धीका जघन्य श्रानुभागवन्ध करनेपर श्रान्तर्मुहूर्तमात्र जघन्य श्रान्तरम् काल पाया जाता है।

\* उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनममाण है ?

§ ३२०. क्योंकि अनादि मिध्यादृष्टि जीवके आगमके अविरुद्ध प्रथम सम्यक्तको प्राप्त करके. प्रथम सम्यक्तको कालके भीतर अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके, संयुक्त होनेके प्रथम समयमे अन्तरानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभाग करके तथा दूसरे समयमे अन्तर प्रारम्भ करा क्रमसे कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तन कालतक पित्रमण करके, संसार अभणका काल यांड़ा अवशंप रहने पर प्रथम सम्यक्तको प्रह्णा करके, अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके, पुनः संयुक्त होनेके प्रथम समयमे जघन्य अनुभागके अन्त कालको उत्पन्न करके पुनः अन्तर्भृह्त वाद भोच चले जाने र कुछकम अर्धपुद्गल परावर्तन मात्र अन्तरकाल पाया जाता है। इस प्रकार देशामर्षक चूिण्सू गिका अवलम्बन लेकर जघन्य अनुभागसरकर्मः अन्तरका कथन किया। अब उद्यारणाका अवलम्बन लेकर कहते हैं।

् ३२१. प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है श्रोघ श्रीर श्रादेश। श्रोघसे भिध्यात्व श्रीर श्राठ कपायोंके जघन्य श्रनुभागसत्कर्भका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर्मृहृते है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोकप्रमाण है। श्रजघन्य श्रनुभागसत्कर्भका जघन्य श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर्मु हूर्त है। सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्मके जघन्य श्रनुभागसत्कर्भका श्रन्तरकाल उक्कः अद्भुषोग्गलपरियद्वं देसूणं । अणंताणु०चउक्कः जहण्णा० ज० अंतोग्रु०, उक्कः उवद्रुषोग्गलपरियद्वं । अज० ज० अंतोग्रु०, उक्कः वेद्यावद्विसागरो० देसूणाणि । चदुसंजलण-णवणोकः जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं ।

\$ ३२२. आदेसँण णेरइएसु मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ स्रंतरं । अणंताणु०चउक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० स्रंतोसु०, उक० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत० जहएणाणु० णित्थ स्रंतरं । सम्मत०-सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । एवं पढमाए । णविर सगिहिदो देसूणा । विदियादि जाव सत्तमि ति मिच्छत्त--सोलसक०--णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० स्रंतोसु०, उक० सगिहिदी देसूणा ।

१३२३. तिरिक्खगईए तिरिक्खेसु मिच्छत-बारसक०-णवणोक० जहण्णाणु० जह॰ अंतोष्ठ०, उक्क॰ असंखेजा लोगा। अज० जहण्णुक० अंतोसु०। सम्मत्त० ज० णित्थ अंतरं। सम्मत्त०-सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक्क० अद्ध्योग्गलपरियद्दं देसुणं। अणंताणु०चउक्क० जह० ज० अंतोसु०, उक्क० अद्ध्यो०परियद्दं देसुणं।

नहीं है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। अनन्तानु बन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर भ्रुत्ति है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्म हूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम दो छियासठ सागर है। चारों संब्वलन कषायों और नव नाकषायों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है।

इ २२२. श्रादेशसे नारिकयों में मिध्यात, बारह कपाय और नव नोकपायों के जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रान्य श्रान्य स्त्रान्य श्रान्य श्र

े ३२३. तिर्यश्चगतिमं तिर्यश्चोमं निध्यात्व, बारह कषाय श्रौर नव नोकपायों के जघन्य श्रनुमागका जघन्य श्रन्तर श्रन्तमुं हूर्त है श्रौर उत्हृष्ट श्रन्तर श्रमख्यात लाकप्रमाण है। श्रजघन्य श्रनुमागसःकर्मका जघन्य श्रौर उत्हृष्ट श्रन्तर श्रन्तमुं हूर्त है। सम्यक्त्वके जघन्य श्रनुमागका श्रन्तर नहीं है। सम्यक्त्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्वके श्रजघन्य श्रुमागसःकर्मका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रौर उत्हृष्ट श्रन्तर कुछ कम श्रिपुर्गलपरावर्तनप्रमाण है। श्रनन्तानुपन्धी चतुष्कके जघन्य श्रनुभागसःकर्मका जघन्य श्रन्तर श्रुह्त कम श्रिपुर्गलपरावर्तनप्रमाण है। श्रजघन्य श्रन्तर श्रन्तमुं है श्रौर उत्हृष्ट श्रन्तर हुछ कम श्रिपुर्गलपरावर्तनप्रमाण है। श्रजघन्य श्रनुभागसःकर्मका जघन्य श्रन्तर श्रन्तमुं है श्रौर

अजि जि अंतोग्रुं , उक्क तिष्णि पिल्रदोवमाणि देसूणाणि । पंचिदियतिरिक्ख-तियं मिच्छत्त-वारसंक०-णवणोक जहण्णाजहण्णाणु णित्थ अंतरं । सम्मत्त जहण्णाणु णित्थ अंतरं । सम्मत्त जहण्णाणु णित्थ अंतरं । [सम्मत्त-सम्मामि ] अजि जि एगस् , उक्क सगिष्टि । अणंताणु विच्छक जहण्णाणु जि अंतोग्रुं , उक्क सगिष्टि । अजि जि अंतोग्रुं हुत्तं, उक्क तिष्णि पिल्रदो वेसूणाणि । णविर जोणिणीग्रुं सम्मत्त जहण्णाणु णित्थ । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोल्सक०-णवणोक जि अजि णित्थ अंतरं । मणुसतियं पंचिदियतिरिक्खतियमंगो । णविर सम्मामि सम्मत्तभंगो ।

3 २४४. देवगदीए देवेसु मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं। सम्मत्त- जहण्णाणु० णित्थ अंतरं। सम्मत्त- सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि। अणंताणु० चडक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोसु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि। भवण०-वाण० णेरइयभंगो। णविर सगिहदी। सम्मत्तस्स जहण्णं णित्थ। जोदिसि० विदियपुढविभंगो। णविर सगिहदी। सोहम्मादि जाव उविरम्गेवज्ञा ति मिच्छत्त--बारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु०

उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है। पञ्चि न्द्रिय तिर्यञ्च ,पञ्चि न्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चि न्द्रिय तिर्यञ्च योतिनी जीवोमे मिण्धात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। सम्यक्त्वकं जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यम्भिण्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है। अजन्तानुबन्धी चतुष्ककं जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है। अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है। इतना विशेष है कि पञ्चि न्द्रिय तिर्यञ्च योनिनयों में सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता। पञ्चि न्द्रिय त्रियञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मिण्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। मनुष्यके शेष तीन भेदों में पञ्चे न्द्रिय तिर्यञ्चित्रकके समान भेग हैं। इतना विशेष है कि सम्यग्निष्ठका भंग सम्यक्त्वके समान है।

ू ३२४. देवगितमे सामान्य देवोंमे मिध्यात्व, बारह कषाय, और नव नोकपायों के जघन्य और अजपन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। अनन्तानुबन्धीचतुष्क ह जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। अनन्तानुबन्धीचतुष्क ह जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरों नारिक्यों समान भंग है। इतना विशेष है की उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है। वहाँ सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता। ज्योतिषी देवोंमे दूसरी पृथिवीकी तरह भंग है। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर ज्योतिषी देवोंकी स्थितिप्रमाण है। सौधर्मसे लेकर उपरिमर्श्वेयक तकके देवोंमे मिध्यात्व, बारह क्षाय और नव नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है।

णित्य श्रंतरं। अणंताणु॰चउक्क० जहण्णाजहण्णाणु० ज० श्रंतोम्च०, उक्क० सगिंदिरी देसूणा। सम्मत्त० जहएए।।एणु० णित्य श्रंतरं। सम्मत-सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक्क० सगिंदिरी देसूणा। श्रणुद्दिसादि जाव सन्वद्दसिद्धि ति सन्वपयडीणं जहएए।।-जहएए।।एणु० णित्थि श्रंतरं। एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।

🕸 णाणाजीवेहि भंगविचश्रो।

६ ३२५. अहियारसंभालणसुत्तमेदं । सुगमं ।

अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जवन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्तके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यम्भिध्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोम सब प्रकृतियोके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तरकाल नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रादेशसे सामान्य नारिकयोमे बाईस प्रकृतियोकं जधन्य श्रीर श्रजधन्य अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभाग जो असंबी पश्चेन्द्रिय नरकमे जन्म लेता है उसके होता है अत: जब वह नरकमे जन्म लंकर उस अनुभागको बढ़ा लेता है तो पुनः जधन्य नहीं कर सकता, अतः अन्तर नहीं है। अनन्तानुबन्धीकं जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर उसीकं उत्कृष्ट श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागकं श्रन्तरकी तरह जानना चाहिए। तथा सम्यकत्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके त्राज्ञघन्य त्रानुभागका त्रान्तर उन्होंके उत्कृष्ट त्रानुभागके त्रान्तरकी तरह जानना चाहिए। दूसरे त्रादि नरकोमे छुट्वीस प्रकृतियोंके जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागका श्रन्तर जघन्यसं अन्तर्मुहर्त है, क्योंकि इनका जघन्य अनुभाग अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाल सम्यग्द्यप्रि नारकीके होता है. अत: जघन्य अनुभागवाला सम्यक्त्वसे च्युत होकर अजघन्य अनुभागवाला होकर सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहरकर पुनः सम्यक्त्व का प्राप्त करके अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके जघन्य अनुभागवाला हो गया तो जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्न हुआ।इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी जघन्य अन्तर विचार लेना चाहिये। सामान्य तिर्युची में तो बाईस प्रकृतियोके जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागका श्रन्तर होता है, क्योंकि उनमें इनका जघन्य श्रनुभाग इतसमुत्पत्तिक कर्मवाले सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके होता है, अतः छूटकर पुनः प्राप्त हो सकनेके कारण वहाँ ऋन्तराल संभव है किन्तु पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च ऋादि तीन भेदोम उन प्रकृतियो के उक्त ऋनुभागोका ऋन्तर नहीं है, क्योंकि इनका जघन्य ऋनुभाग जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला एकेन्द्रिय इनमें जन्म लेता है उसीके होता है, अत: इन पर्यायोम जवन्य अनुभागका बढ़ा लेने पर पुनः उसका जघन्य होना संभव नहीं है इसलिये अन्तर नहीं है। इसी प्रकार इनके अपर्याप्त तथा मनुष्योंमे भी घटा लेना चाहिये। देवगतिमे सामान्य देवामे तथा सौधर्मसे लेकर उपरिम प्रैत्रेयक पर्यन्त बाईम प्रश्नुतियों हे तथा उत्पर सभी प्रकृतियोके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि उनमे जघन्य अनुभागके नष्ट होनेपर पुन: उसकी उत्पत्ति नहीं होती या प्रारम्भमें जो अनुभाग रहता है अन्ततक वही रहता है। अन्य प्रकृतियांके अन्तरका पहले कहे गये उत्कृष्ट-अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह घटा लेना चाहियं।

\* नाना जीवों की अपेक्षा भंगविचयका अधिकार है।

🐧 ३२५. ऋधिकारकी सम्ह।लके लिए यह सूत्र ऋाया है। इसका ऋर्थ सुगम है।

### **ॐ तत्थ घट्ठपदं**।

- § ३२६, तत्थे णाणाजीवभंगविचए अहपदं बुच्चदे । किमहपदं णाम ? जेण अवगएण भंगा अवगम्मंति तमहपदं ।
  - 🕸 जे उक्कस्साणुभागविहत्तिया ते अणुकस्सभ्रणुभागस्स भविहत्तिया।
  - ३२७. कुदो ? उक्कस्साणुकस्साणुभागाणं सहाणवद्वाणळक्खणविरोहादो ।
- ॐ जे अणुक्कस्तअणुभागस्स विहत्तिया ते उक्कस्तअणुभागस्स अविहत्तिया।
  - ३ ३२

    ३ अणुकस्साणुभागिम्

    अकस्साणुभागस्स संभविवरोहादो ।
  - 🕸 जेसिं पयडी अन्धि तेसु पयदं, अकम्मे अव्यवहारो ।
- ः ३२६. जेसि जीवाण मोहर्डितरपयडीओ अत्थि तेस्र जीवेस्र पयदं अहि-यारो ! त्रकम्मे मोहकम्मविज्ञिए अञ्चवहारो ववहारो णित्थे खीणकसायादिउविस्म-जीवेहि णित्थि ववहारो, मंग्हणीयकम्माभावादा ति भणिदं होदि ।

# 🕸 एदेण ऋट्ठपदेण ।

# उसमें यह अर्थपद है।

१३२६. उसमे अर्थात् नाना जीवोकी अपेत्ता भंगविवय नामके अधिकारमे अर्थपदको कहते हैं।

शंका-अर्थपद किसे कहते हैं।

समाधान-जिसके जान लेने पर भंगोका ज्ञान हो जाता है उसे अर्थपद कहते हैं।

\* जो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव हैं वे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं होते।

् ३२७. क्योंकि उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागोंमें सहानवस्थान रूप विगेध पाया जाता है। अर्थान् ये दोनो एक साथ नहीं रह सकते हैं।

अनुत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिवाले जीव हैं वे उत्कृष्ट अनुभागिवभिक्तिवाले नहीं है।

§ ३२८. क्योंकि अनुन्कृष्ट अनुभागके रहते हुए उल्हु अनुभागके होनेमें विरोध है।

\* जिन जीवोंके मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियाँ पाई जाती हैं वे प्रकृत हैं। जो मोहसे रहित हैं उनमें व्यवहार नहीं होता।

§ ३२९ जिन जीवोके मोहनीय की उत्तर प्रकृतियाँ हैं उन जीवोंका प्रकरण है अर्थात् उनका अधिकार है। जो मोहकर्मसे रहित हैं उनका अव्यवहार है अर्थात् उनका व्यवहार नहीं है। ताल्पर्य यह है कि बारहवें गुणस्थानसे लेकर ऊपरके जीवोंकी अपेत्ता व्यवहार नहीं है, क्यों कि उनके मोहनीयकर्मका अभाव है।

\* इस अर्थपदके अनुसार—

<sup>1</sup> ता॰ मती श्रव्ववहारी स्थि इति पाठः ।

- § ३३०. एदेण अणंतरं परूविद अद्वपदेण करणभूदेण णाणाजीवेहि भंगविचओ वुचदे ।
- सब्बे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्सम्रणुभागस्स सिया सब्बे म्रवि-हत्तिया ।
- ३३१. मिच्छत्तस्से ति णिद्देसेण सेसकम्मपिडसंहो कहो। उक्कस्सञ्रणुभागस्से ति णिद्देसो अणुक्कस्साणुभागादीणं पिडसेहफलो। सिया किम्ह वि काले
  सच्चे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागस्स अविहत्तिया होति, उक्कस्साणुभागसंतकम्मेण सह अवहाणकालादो तेण विणा अवहाणकालस्स बहुतुवलंभादा । सच्चे
  जीवा सच्चे अविहतिया ति दोवारं सच्चिणद्देसो ण कायच्चो, पडणक्तिदोसप्यसंगादो ति? ण एस दोसो, दोण्हं सच्चसद्दाणं पुत्रभूद्अत्थेषु वृहमाणाण पडणक्तियत्तविरोहादो । तं जहा-पढमो सच्चसद्दो जीवाणं विसेसणं, विदिओ अविहत्तियाणं
  विसेसणं। ण च भिएएात्थाहारबहुत्ते वृहमाणाणं दोएहं सच्चपदाणमेयत्थे बुत्ती, अइप्यसंगादो । ण च जीवाविहत्तियाणमेयत्तं, भिएएाविसेसणविसिहाणमेयत्तविरोहादो ।
  विसेसिज्जमाणसुभयत्थ एयमिद पुणक्तदोसो किएए। जायदे १ होदु णाम तहाविह-

३३० इस पहले कहे गये करणभूत ऋर्थपदके अनुमार नाना जीवो की ऋषेचा भंग-विचयको कहते हैं।

\* कदाचित सब जीव मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागत्र्यविभक्तिवाले हैं।

् ३३१ मिथ्यात्वपदके निर्देशसे शेष कर्मीका प्रतिषेध कर दिया। क्रिकुष्ट अनुभाग पदके निर्देशसे अनुक्ष्य अनुभागादिकका प्रतिषेध कर दिया। क्रिया अर्थात् किसी भी समय सब जीव मिथ्या व की अक्ष्यट अनुभागश्रविभक्तिवाले होते हैं; क्योंकि उन्ह्याट अनुभाग सक्किके साथ रहनेका जितना काल है उस कालसे उसके विना रहनेका काल बहुत पाया जाता है।

शंका—'सब्दे जीवा, सब्दे अविहतियः' इस प्रकार दो बार 'सर्व' शब्दका निर्देश नहीं करना चाहिये, क्योंकि ऐसा करनेसे पुनहःक्तदोषका प्रमङ्ग आता है।

समाधान—पुनरुक्ति दोप नहीं आता है, क्योंकि निन्न निन्न अर्थोंने वर्तमान दो 'सर्व' शब्दों हे पुनरुक्त होनेन विरोध है। खुनासा इस प्रकार है—पहला सर्व' शब्द जीवोका विशेषण है और दूसरा 'सर्व' शब्द अविभित्तियों का विशेषण है। इस प्रकार जब दोनो सर्व शब्द भिन्न भिन्न अर्थोंके बहुत्वमे विद्यमान हैं तो उनकी एक अर्थान श्रीत नहीं हो सकती, अन्यथा अतिप्रसङ्ग दोप आयेगा। अर्थान् यदि निन्न निन्न अर्थान वर्तमान शब्द भी एकार्थ कि कहे जायेगे तो घट पट आदि सभी शब्द एकार्थ कि हो जायेगे और उस अवस्थाम घट पट शब्दके भी एक साथ कहं से पुनरुक्ति दोपका प्रसङ्ग उपस्थित होगा। यदि वहा जाय कि जीव शब्द और अविभित्तिक शब्द एक हैं सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि जो शब्द भिन्न भिन्न विशेषणोंसे विशिष्ट हैं अर्थान जब उन दोनोंके साथ अलग अलग विशेषण लगा हिंदुआ है तो उनके एक होनेमें विरोध है।

<sup>1.</sup> भा० प्रती पञ्जारुत्तिय त्ति विरोहादो इति पाठः।

विवक्खाए, ण पुण एत्थ, पहाणीकयविसेसणतादो, तम्हा ण पुणरुत्तदोसो ति सद्दहेयव्वं ।

🕸 सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च ।

💲 ३३२, कम्हिं वि काले मिच्छनउकस्साणु०अविहत्तिगेहि सह एकस्स-उकस्साखुभागविद्दत्तियजीवस्स संभवो होदि, णिम्मूलाभावे उवलंभमाणे एकस्स उकस्साणुभागविहत्तियजीवस्स संभवं पांड विरोहाभावादो ।

ॐ सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च।

🖇 ३३३. कम्हि वि काले उक्कस्साग्णुभागस्स अविद्वतिएिं सह उक्कस्साणुभाग-विहत्तियजीवाणं संभवो होदि, विरोहाभावादो ।

🏶 ऋणुक्तस्सऋणुभागस्स सिया सन्वे जीवा विहत्तिया।

६ ३३४. पुव्वसृतादा मिच्छत्तस्से ति अणुवदृदे । अणुकस्सअणुभागस्से ति णिदेसो उकस्साणुभागपिंदसेहफलो । कम्हि वि काले मिच्छत्तस्स अणुकस्साणु-भागस्स सब्वे जीवा विहत्तिया चेव होंति, उक्कस्साणुभागसंतकम्मियाणं जीवाणं सांतर-भावेण पडतिदंसणादो ।

# 🛞 सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च।

शंका-दोनों जगह विशेष्य तो एक ही है अत: पुनरुक्त दोष क्यो नहीं आता ? समाधान-उस प्रकारकी विवज्ञाके होने पर पुनरुक्त दोप होत्रो, किन्तु यहाँ वह नही है, क्योंकि यहाँ विशेषण् ही प्रधान हैं, स्रतः पुनरुक्त दोष नहीं है ऐसा श्रद्धान करना चाहिये।

कदाचित् नाना जीव अविभक्तिवाले हैं और एक जीव विभक्तिवाला है।

इ ३३२. किसी भी समय मिध्यात्व की उत्कृष्ट श्रनुभाग श्रविभक्तिवाले जीवाके साथ एक उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला जीव संभव है, क्योंकि जब कदाचित उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति-वाले जीवोका कर्तई स्त्रभाव पाया जाता है तो एक उत्कृष्ट स्त्रनुभागविभक्तिवाले जीवके रहनेमे कोई विरोध नहीं है। अर्थान् उनके निर्मूल अभावमें भी कमसे कम एक जीव उन्क्रष्ट अनुभाग-वाला रह सकता है।

. \* कदाचित् बहुत जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले हें आँर बहुत जीव

उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं।

 इंद्र्य, किसी भी समय उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवों के साथ उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिवाले जीव होते हैं इसमे कोई विरोध नहीं है।

\* कदाचित् सव जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं।

ू ३२४. पहलके सूत्रसे भिध्यात्व पद की अनुवृत्ति होती है। उत्कृत अनुभागका निषेध करनेके लिए अनुत्कृष्टअनुभागका निर्देश किया है। किसी भी समय सब जीव मिध्यात्वक अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले ही होते है, क्यों कि उत्कृष्ट अनुभाग की सत्तावाले जीवां की प्रगृत्ति सान्तर रूपसे देखी जाती है।

\* कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हें और एक जीव

**अनुकुष्ट** अनुभागअविभक्तिवाला है।

- ३३५. कुदो ? बहुएिंह मिच्छत्ताणुकस्साणुभागविहित्तएिंह सह एकस्स
   मिच्छत्तकस्साणुभागविहित्तयजीवस्मृवलंभादो ।
  - 🕸 सिया विहतिया च अविहत्तिया च।
- § ३३६. मिच्छत्तस्स अणुकस्साणुभागविहत्तिएहि सह वहुत्र्याणमुकस्साणुभाग-विहत्तियाणं संभवुवलंभादो ।
  - **अ एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्तसम्मामिच्छत्तवज्ञाणं ।**
- ३३७. जहा मिच्छत्तस्स भंगाणं मीमांसा कदा तहा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त-वज्जाणं सेसकम्माणं पि कायव्वा, विसेसाभावादो ।
- ॐ सम्मत्तसम्मामिच्छ्ताणमुक्कस्सत्रगुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया ।
- § ३३८. सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मियाणं व अविहत्तियाणं
  पि सन्वकालसंभवो अत्थि, छव्वीससंतकम्मियाणं जीवाणं सन्वकालमाणंतियभावेण
  अविद्विष्णमुवलंभादो ति १ण, अकम्मे ववहारो णित्थि ति पुव्वं परूविदत्तादो । मिच्छत्ता-
- हु ३३५. क्यों कि मिश्यात्व की अनुःकृष्ट अनुभागविभिक्तवाले बहुत जीवों के साथ मिथ्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला एक जीव पाया जाता है।
- अक्रुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले हैं।
- ু ३३६. क्यों कि मिण्यात्वकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों के साथ बहुतसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं।
- \* इसी प्रकार सम्यक्त्व और सम्यग्मिश्यात्वको छोड़कर शेप कमोंका भी जान लेना चाहिये।
- हु ३३७. जैसे मिण्यात्वके भंगों की भीमांसा की है वैसे ही सम्यक्त श्रीर सम्य-ग्मिण्यात्वको छोड़कर शेष कर्मों की कर लेनी चाहिये क्यों कि उससे इसमें कुछ विशेष नहीं है।
- \* सम्यक्त और सम्यग्गिथ्यात्व की अपेत्रा कदाचित् सव जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं।
- ई ३३८. शंका—सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्वके उन्छष्ट अनुभागकी सत्तावाले जीवो के समान उन्छष्ट अनुभागकी अविभक्तिवाले जीव भी सदा संभव हैं, क्यां कि सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्वके सिवाय मोहनीयकी शेष छव्वीस प्रकृतियोंकी सतावाले जीव सदा अनन्तरूपसे अवस्थित पाये जाते हैं। अतः उन्छष्ट अनुभागसे सहित जीवोंके समान उससे रहित जीवोंको भी कहना चाहिय।

समाधान-नहीं, क्योंकि पहले कह आये हैं कि जिन जीवोंके मोहनीयकी प्रकृतियां नहीं

श्रा० प्रती श्रणुणागिवहत्तिपृहि इति पाठः। २, ता० प्रती संतकम्मियागं पि श्रिवहित्तियागं पि सन्वकालसमिवी श्रित्य सन्वकालजीवागं इति पाठः।

ण्करसाणुभागरस विहत्तिया इव अविहत्तिया वि सन्दकालमन्थि ति तत्थ एगो चेव भंगो किष्ण परूविदो ? अकम्मेहि ववहाराभावेण एगभंगाणुष्पत्तीए।

### **ॐ एवं ति**रिए भंगा।

 ३३६. सिया विहत्तिया चे अविहत्तिओ च । सिया विहत्तिया च अवि-हत्तिया च । एवमेदे मूलिल्लभंगेण सह तिण्णि भंगा ।

# अ अणुक्षस्स अणुभागस्स सिया सञ्वे अविहत्तिया।

ः ३४० त्ववणं मोत्तूण अण्णत्य सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणुकस्साणुभागस्स संभवाभावादो । ण च दंसणमोहणीयवस्त्वया सच्वकालमन्थि, तेसिमुक्कस्सेण छम्मासं-तस्वलंभादो ।

### 🕸 एवं तिरिण भंगा।

ृ ३४१. सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च । सिया अविहत्तिया च विह-त्तिया च । एवं पुव्विन्त्यमंगेण सह तिष्णि भंगा । देसामासियं चुण्णिचुत्तमस्सियूण

है उनका यहां ऋधिकार नहीं है । अनः सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी सत्तासे रहिन जीवोकी ऋषेज्ञा भङ्ग नहीं वनलाया ।

दांका—मिथ्यात्वके अनुःकृष्ट अनुभागावभक्तिवाले जीवोकी तरह अनुःकृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवभी सदा रहते हैं. अतः वहां एक ही भड़ क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कर्मसे रिटन जीवोसे भङ्गका व्यवहार नहीं होता, अतः एक भङ्ग नहीं होता।

### \* इस प्रकार तीन भङ्ग होते हैं।

\$ ३३९. कदाचित अनेक जीव क्ष्मृष्ट अनुमार्गावभक्तिवालं हैं और एक जीव उत्कृष्ट अनुमार्गावभक्तिवाला है। कदाचित अनेक जीव उत्कृष्ट अनुमार्गावभक्तिवालं है और अनेक जीव उत्कृष्ट अनुमार्गावभक्तिवालं है। इस प्रकार ये दोनों पहले कहें हुए मूल भड़के माथ मिलकर तीन भड़ होते हैं।

# कदाचित सव जीव अनुत्कृष्ट अनुभागत्र्यविभक्तिवालं हं।

् ३४०. क्योंकि त्तरम् अवस्थाको छोड़कर अन्यत्र मन्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकं अनु-कृष्ट अनुभागका अभाव है। शायद कहा जाय कि दर्शनमोहनीयका त्तरम् करनेवाले जीव सदा रहते हैं, अनः सभी जीव अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिमे रहित नहीं हो मकते, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि दर्शनमोहके त्तरको का उन्कृष्टसे अभास अन्तरकाल पाया जाना है।

### अ इस प्रकार तीन भंग होते हैं।

६ २४१, कदाचिन अनेक जीव अनुन्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है। कदाचिन अनेक जीव अनुन्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और अनेक जीव अनुन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं। इस प्रकार पहले कहे गए एक भङ्गके साथ ये दा भङ्ग

९ श्वाञ्यती विद्वश्वित्रो च इति पाठः ॥

णाणाजीवभंगविचयपरूवणं करिय संपित उच्चारणमस्सिद्ण णाणाजीवभंगविचयपरूवणं कस्सामो---

३ ३४२, णाणाजीविह भगविचओ दुविहो—जहएएओ उक्कस्सम्रां चेदि। उक्कम्सए पयदं। दुविहो णिहे सां— ओघेण आदेसेण। ओघेण मिच्छत्तस्स उक्कस्साणु-भागविहित्तया भाजयव्या। अणुक्कस्सविहित्तया णियमा अत्थ। सिया एदं च उक्कस्साणु-भागविहित्तओ च। सिया एदं च उक्कस्साणुभागविहित्तिया च। धुवभंगे पित्रखने विण्णि भंगा। एवमणुक्कस्सम्स वि। णविर विवरीयं वत्तव्यं। एवं सोलसकः णवणोकस्याएं। सम्मत्त सम्मामिः उक्कस्साणुभागस्स सिया सव्यं जीवा विहित्तिया। सिया विहित्तिया च अविहित्तिया च। धुवेण सह वििएए। भंगा। अणुक्कस्सम्स सिया सव्यं जीवा आविहित्या। एवमेत्थ वि तिण्णिभंगा वत्तव्या। मणुस्तियम्म स्रोधभंगो।

3 २४२. आदेसेण णेरइएमु एवं चेव । णविर सम्मामिच्छत्तस्स अणुकस्सं णित्थ । एवं पढमपुडिव-तिभिक्ख-पंचिदियतिरिक्ख पंचि ०तिरि०पज्ज ०-देव-सोहम्मादि मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं । देशामप्क चूणिसूरके अल्यसे नाना जीवो की अपेचा भङ्गविचय का कथन करके अब उच्चारणाके आश्रयसे नाना जीवो की अपेचा भंगविचयका कथन करते हैं—

् ३४२. नाना जीवो की अपेक्षा भङ्गायेचय दो प्रकारका है—जबन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमे उक्ष्मप्रयाजन है। निर्देश दो प्रकारका है-श्रोघ आर अदेश। आंचसे मिण्यात्वके उक्षप्र श्रनुमागविमिक्तित्राले जीव भिजतव्य हैं -कदाचिन् होते भी हैं और कदाचिन् नहीं भी होते। अनुकृष्ट अनुमागविमिक्तवाले जीव नियमसे होते है। कदाचित् अने क जीव अनुकृष्ट विमाक्त-वाले और एक जीव उक्कप्र अनुसाग्विमिक्तवाला होता है। कदाचित् अनेक जीव अनुक्ष्य अनु-भागविभक्तिवाले और अनेक जीव उक्छुष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं। इन दो भङ्गां म अनुक्रुष्ट विमक्तित्राले नियमसे होते हैं। इस श्रृव भङ्ग है भिजानसे तीन भङ्ग हाते है। इसी प्रकार अनुन्छष्टके भी तीन भङ्ग होते हैं। इतना विशेष है कि उन भङ्गा का उक्तप्रके भङ्गा से विश्रीत कहना चाहिये। अर्थात् कदाचित् सब जीव अनुःखः अनुसागविसक्तिवाले होते हैं । कदाचित् एक जीव उ.छ**८ अनु**-भागविमक्तित्राला और अनेक जीव अनुन्छट अनुमाग विभक्तित्राले होते है। कदाचिन् अनेक जीव उक्तर अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव अनुस्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हाते हैं। इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नाकपाया के मङ्ग होते हैं। सम्यक्त और सम्यग्निध्याखकी अपेता कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुमागविमक्तिवाले होते हैं। कदावित् अने ह जीव उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट विभक्तिसे रहित होता है। कदाचिन् अनेक जीव उक्छुष्ट अनुमागविभक्तिवाले और अनेक जीव उससे रहित होते हैं। धुव भङ्गके साथ तीन भङ्ग हाते हैं। अनुकुष्ठकी अपेक्षा कदाचिन् सब जीव अनुकुष्ट अनुमागविमक्तिसे रहित होते हैं। इस प्रकार अनुःकृष्टके भी तीन मङ्ग कहने चाहिए। सामान्य मनुःय, मनुष्य पर्याप्त और मनु-रियनियों में श्रोघके समान भङ्ग हाते हैं।

ु ३४३. श्रादेशसे नारिकया में इसी प्रकार भ ु हे ते हैं । इतना विशेष है कि उनमें सम्य-ग्मिथ्यात्वका श्रतुक्तु अनुसाग नहीं होता । इसी प्रकार पहली पृथियी, सामान्य तिर्यश्व, पश्चे • जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्तस्स एको चेव भंगो, अणुक्कस्साणुभागाभावादो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०--अपज्ञ०-भवण०-जोदिमि०। मणुसञ्चपज्ञ० छ्रब्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणुक्तस्साणु-भागस्स अह भंगा वतन्वा । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्कस्साणुभागस्स दो भंगा । आणदादि जाव सन्वहसिद्धि ति छन्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणु०णियमा अत्थि । सम्मत्तस्स ओघभंगो । सम्मामि० उक्कस्साणु० णियमा अत्थि । भंगो एको चेव । एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

२३४४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्देसी—ओवेण आदेसेण । स्रोघेण मिच्छत्त-अद्दक्तसाव जहण्णाजहण्णाणुव णियमा अत्थि । सम्मत्तव-सम्मामिव-अणंताणु-चउक्कव-चदुसंजव-णवणोकव जहण्णाणुभागस्स सिया सच्चे जीवा अविहत्तिया । एत्थ तिण्णि भंगा । अज्ञव अणुभागस्स सिया सच्चे जीवा विहत्तिया । एत्थ वि तिण्णि भंगा वत्व्वा ।

६ ३४५. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसं पयडीणं जहण्णाजहण्णाणुभागस्स तिण्णि भंगा । एवं पढमपुढवि--पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० देवोघं च । विदियादि

न्द्रियतिर्यश्च, पश्चे न्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जातना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातर्वा पृथिवी तक इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्प्रक्त्यका एक ही भङ्ग होता है क्यों कि इन नरकों में उसका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं होता। इसीप्रकार पश्चे न्द्रियतिर्यश्चे योनिर्ना, पश्चे न्द्रियतिर्यश्चे अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और उयोतिर्पा देवों में जानना चाहिए। मनुष्य अपर्याप्तकों में छव्वीम प्रकृतियों के उक्ष्य और अनुकृष्ट अनुभागके द्वा भङ्ग कहने चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिष्यात्वके उक्ष्य अनुभागके दो भङ्ग होते हैं। आनत स्वगंसे लेकर सर्वार्थिसिद्धपर्यन्त छ्व्वोस प्रकृतियों का उक्ष्य और अनुत्कृष्ट अनुभाग नियमसे होता है सम्यक्त्वके भंग आघ की तरह होते है। सम्यग्मिष्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग नियमसे होता है। भग एक ही है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

\$ २४४. त्रव जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है — त्रोघ और त्रादेश। त्रोघसे मिण्यात्व त्रीर त्राठ कपायोके जघन्य त्रीर त्रजघन्य त्रमुमागवाले नियमसे होते हैं। सम्यक्त्व, सम्यग्मिण्यात्व, त्रमन्तानुबन्धी चतुरक. चारों सञ्चलन त्रीर नव नेक्षपायों के जघन्य अनुभागक के कदाचित सब जीव त्राविभक्तिक त्रार्थात् जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं। यहाँ तीन भंग होते हैं—एक भंग पूर्वोक्त और दो ये—कदाचित् अनेक जाव जघन्य अनुभागविभक्तिसे रहित और एक जीव उससे सहित होता है। कदाचित् अनेक जीव उससे सहित होते हैं। अजघन्यकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले हैं। यहाँ भी तीन भंग कहने चाहिये।

§ ३४५, श्रादेशसे नारिकयों में सत्ताईस प्रकृतियों के जधन्य श्रीर श्रजधन्य श्रनुभागके तीन भंग हाते हैं। कदाबित् सब जोब जधन्य श्रनुभागमें रहित, कदाबित् श्रनेक जीव रहित श्रीर एक जोब सहित, कदाबित् श्रनेक जोब रहित श्रीर श्रनेक जांव सहित। श्रजवन्य के इससे जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणंक० जहण्णाजहण्णाणु० णियमा अत्थि। सम्मत्त-सम्मामि० एको चेव भंगो, अजहण्णाणुभागविहत्तिएहि मोत्तृण अण्णेसि तत्था-भावादो । तत्थ जहण्णाणुभागण विणा कथमजहण्णत्तमणुभागस्स । ण, ववएसिवब्भा-वेण तत्थ तस्स सिद्धीदा । अणंताणु०चउक्क० ओघं । एवं जोदिसि० । तिरिक्खा एवं चेव । णवरि सम्मत्त० ओघं । जोणिणी० पंचिद्यितिरिक्खभंगो । णवरि सम्मत्त० जहण्णं णित्थ । पंचिद्यितिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० उक्कस्सभंगो । भवण०-वाण० पदमपुद्वि०भंगो । णवरि सम्मत्त० जहण्णं णित्थ । साहम्मादि जाव सन्वहसिद्धि ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्ण० णियमा अत्थि । सम्मत्त-अणंताणु० चउक्क० ओघं । एवं जाणिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारए ति ।

\$ 385. भागाभागो दुविहो — जहण्णओ उकस्सओ चंदि । उकस्से पयदं । दुविहो णिदं सो — ओघेण आदेसेण य । ओघेण छव्वीसपयडीणमुकस्साणुभागविह-विपरीत समभता । इसी प्रकार पह ही पृथिवी, पर्व्वान्द्रिय तिर्यश्व पर्याप्त और सामान्य देवों में जानना चाहिए । दूसरीस लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त मिण्यात्व, वारह कपाय और नव नोकपायो का जवन्य और अजवन्य अनुभाग नियमसे होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वका एक ही भंग होता है, क्यों कि अजघन्य अनुभागविभक्तिसे सहित जीवों को छोड़कर अन्य भंगों का वहाँ अभाव है ।

**शंका**—जब जघन्य अनुभागका अभाव है तो उसके विना वहाँके अनुभागका अजघन्य-पना कैसे सम्भव है ?

समाधान-ऐसी शंका उचित नहीं है. क्योंकि व्यपदेशिवद्वावसे अथान अजघन्य अनुभागके समान अनुभागमें अजघन्यका व्यपदेश कर लेनेसे वहा अजबन्य अनुभाग पद संभव है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कके भंग ओघके समान होते हैं। इसी प्रकार ज्योतिषयोमें जानना चाहिए। तिर्यश्चोमें भी इसीप्रकार भंग होते हैं। इतना विशेष है कि सम्यक्ष्वके भंग ओघकी तरह जान लेना चाहिए। तिर्यश्चयोनिनयोमें पश्चित्विय तिर्यश्चों के समान भंग होते हैं। इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्ष्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता। पश्चित्वियतिर्यश्च अपयोप्त और मनुष्य अपयोप्तकोमें उत्कृष्टिके समान भंग होते हैं। भवनवासी और व्यन्तरोमें पहली पृथिवीके समान भंग होते हैं। इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्ष्यका जघन्य नहीं होता। सीधमें स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त सिष्यास्व, बारह कपाय और नव नोकपायोका जघन्य और अजघन्य अनुभाग नियमसे होता है। सम्यक्ष्य और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशोपार्थ-यद्यपि जघन्य और अजघन्य दाना सांपक्ष है और इसलिय जघन्यके अभावमे अजघन्यका व्यवहार नहीं हो सकता तथापि दूसरे आदि नरकोमे सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्व प्रकृतिका जो अनुभाग पाया जाता है वह अन्यत्र पाये जानेवाले अजघन्य अनुभागके समान होता है, अतः उसे अजघन्य कह देते हैं।

६ ३४५. भागामाग दो प्रकारका है-जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमे उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है —आय और आदेत । आयसे छन्त्रीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिकाले जीव सब जीवोंके कितने भाग समाण हैं १ अनन्त्रों भागप्रमाण हैं और अनुस्कृष्ट त्तिया सन्वजीवाणं केविंडिओ भागो ? अर्णातिमभागो । त्र्रणुक्क० द्यर्णता भागा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणुभागविंहत्तिया सन्वजीवाणं केविंडिओ भागो ? असंखेज्जा भागा । अणुक्क० केव० ? असंखे०भागो । एवं तिरिक्खाणं । णवरि सम्मामि० णत्थि भागाभागं ।

३४७. आदेसेण णेरइएस छन्त्रीमप्पयडीणमुकस्साणु० सन्वजीका के० ? असंखं०भागो । अणुक० असंखेजा भागा । सम्मत्त० श्रोघं । सम्मामि० णित्थ भागाभागं । एवं पढमपुढिवि-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवराइदो ति । विदियादि जाव सत्तिष्ठि ति एवं चेव । णविर समत्त० भागाभागं णित्थ । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी--पंचिदियतिरि०अपज्ज०--मणुस्सअपज्ज०--भवण०-जोदिसिए ति । मणुस्साणं णेरइयभंगो । णविर सम्मामि० ओघं । एवं मिणुस्त पज्जत-मणुस्सिणीसु । णविर संखेजं कायव्वं । एवं सव्वद्वसिद्धि ति देवाणं । णविर सम्मामिच्छत्तवज्ञं । एवं जाणिद्ण णेद्ववं जाव अणाहारि ति ।

ु ३४८. जहएएए पयदं । दुविहो णिद्देसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत-सम्मत्त-सम्मामि०-अडकसाय० जहएए।।एगु० सव्वजी० के०१ असंखे०भागो ।

श्रनुभागविभक्तिवाले जीव श्रनन्त बहुभागप्रमाण हैं। सम्यक्त श्रौर सम्यग्मिध्यात्वकी उत्दृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोक कितने भागप्रमाण हैं? श्रसंख्यात बहुभागप्रमाण हैं। श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाले जीव कितने भागप्रमाण हैं? श्रसंख्यातवें भागप्रमाण हैं। इसी प्रकार तिर्यञ्चोमे जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि उनमे सम्यग्मिध्यात्वके श्रनुभागकी श्रपंत्ता भागभाग नहीं है।

इश्रह. श्रादेशसे नार्यक्यांमे इद्धांस प्रकृतियांकी उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवाले जांब सब जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? श्रसंख्यातवे भागप्रमाण हैं । श्रनुकृष्ट श्रनुभागिवभक्तिवाले श्रसंख्यात बहुभागप्रमाण है । सम्यक्त्वका भागाभाग श्रोघकी तरह जानना चाहिए। सम्यग्मिध्यात्वका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी. पश्चिन्द्र्यतिर्यञ्च, पश्चिन्द्र्यतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव श्रीर सौवर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोम जानना चाहिए। दुसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नार्राक्योम इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमे सम्यक्त्वका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार पश्चिन्द्र्यतिर्यञ्च श्रपर्याप्त, मनुष्य श्रपयाप्त, भवनवासी. त्यन्तर श्रीर द्योतिर्य। देवामे जानना चाहिए। सामान्य मनुष्योम नार्राक्योकी तरह भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्निध्यात्वकी जगह सख्यात करना चाहिय। इसी प्रकार सर्वार्थ। स्त्रना विशेष है कि वहाँ श्रसंख्यातकी जगह सख्यात करना चाहिये। इसी प्रकार सर्वार्थ। सहरतक देवोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वहाँ श्रसंख्यातकी जगह सख्यात करना चाहिये। इसी प्रकार सर्वार्थ। सामान्य चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यग्निख्यात हो हो सि सम्यग्निख जानना चाहिए। इतना विशेष है कि जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यग्निख हो के सम्यग्निख हो हो सामान्य चाहिए। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषोर्थ-जहाँ सम्यक्त्व या सम्यग्मिध्यात्वका, अनुभाग ही पाया जाता है वहाँ उनकी अपेन्ना भागाभाग नहीं बतलाया है, जैसे नरकमे ।

§ ३४७. श्रव जघन्यका प्रकरण हैं। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोच और आदेश। श्रोचसे मिध्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्पिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागिवमिकताले जोव सव अज० अप्पप्पणो सन्वजी० के० ? असंखेज्जा भागा । अणंताणु०चउक्क०-चदुसंज०-णवणोक० जहएएएएणु० अणंतिमभागो । अज० अणंता भागा ।

३४६. आदेसेण णेरइएमु मन्तावीसं पयदीणं जहएए।।एणु० असंखे०भागो । अज० असंखेजा भागा । सम्मामि० णित्थ भागाभागं । एवं पढमपुढवि-पंचिदिय-तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०--देव-सोहम्मादि जाव अवराइदो ति । विदियादि जाव सत्तिमि एवं चेव । णवरि सम्मत्त० सम्मामिच्छतभंगो । एवं जोणिणी-पंचिदिय-तिरिक्ख० अपज्जन-मणुम्मै अपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

३५०. तिरिक्स । भिच्छन-सम्मत्त-बारसक ०-णवणोक ० जहण्णाणु० के० १ असंखे०भागो । अज० असंखेजा भागा । अणंताणु०च उक्क जहण्णाणु० अणंतिम-भागो । अज० अणंता भागा । मणुम्म ० अहावीस ० जहण्णाणु० असंखे०भागो । अज० असंखेजा भागा । एवं मणुमप ज्ञा०-मणुसिणी ०। णविर संखेजं कायव्वं । एवं सव्बद्ध-सिद्धिदेवाणं । णविर सम्मामिच्छत्तवर्जं । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

जीवोके कितने भागप्रमाण हैं ? असम्यानवें भागपमाण है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवों के कितने भागप्रमाण है ? असंख्यान बहुभागप्रमाण हैं। अतन्तानुबन्धीचतुष्क, चारो संख्वलन कपाय और नव नोकपायोके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोके अनन्तवें भागप्रमाण हैं और अजघन्य अनु गगविभक्तिव ले जीव अनन्त बहुभागप्रमाण हैं।

् ३४९. श्रादेशसे नारिकयोमे सत्ताईस प्रवृतियोके जघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोके श्रसंख्यातवे भाग प्रमागा हैं श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले जीव श्रसंख्यात बहुभाग प्रमागा हैं। सन्यग्मिध्यात्वका भागाभाग नहीं है। इमी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पश्चेन्द्रिय निर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव श्रीर सौधर्म स्वर्गसे लेकर श्रपगत्ति विमान तकके देवोसे जानना चाहिए। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयोमे भी इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका भागाभाग सम्यग्निध्यात्व की तरह है। इसी प्रकार तिर्यश्चयोनिनी, पश्चेन्द्रिय निर्वश्च श्रपयाप्त, भनुष्य श्रपयाप्त, भनवनवासी, ज्यन्तर श्रीर उयोनिकी देवोर जानना चाहिए।

्रेड्यं मामान्य निर्यं जोमं मिण्यात्व. मम्यक्व वाग्ह् कपाय और नव नोकपायोंकी जघन्य छनुभागिवमित्त्वाल जीव किनने भागप्रभाग हैं। छन्द्वानवें भागप्रभाग हैं। छज्यन्य छनुभागिवमित्त्वाल जीव छम्द्यात बहुभागप्रभाग है। छन्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं अनुभागिवमित्त्वाल जीव छम्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं अनुभागिवमित्त्वाल जीव छम्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं अनुभागिवमित्त्वाल जीव छम्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं छन्द्वानवं अनुभागिवमित्त्वाल जीव छम्द्वानवं भागप्रभाग है। छन्द्वानवं चित्रपं है कि छम्द्वानवं छन्द्वानवं छ

<sup>1,</sup> श्रा॰ प्रती तिरिक्त मणुस्त इति पाटः।

- § ३५१, परिमाणं दुविहं जहण्णमुकस्सयं चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिद्दे सो अग्रेषेण आदेसेण। ओषेण अव्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुभागविहत्तिया केतिया? असंखेज्ञा । अणुक्कस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केविडया ? अणंता । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमुक्कस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केविडया ? असंखेज्ञा । अणुक्क संखेज्ञा । एवं निरिक्खोदं । णवरि सम्मामि० अणुक्कस्साणु० णत्थि ।
- ३ ३५२. आदेसेण णेरइएस छन्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणु० के० ? असंखेजा। सम्मत्त० ओघं। एवं पढमपुढवि-पंचिदियतिरिवख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवराइद त्ति। एवं विदियादि जाव सत्तिमित्त। णविर सम्मत्त० सम्मामिच्छत्तर्भगो । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्ख० [ अपज्जत्त- ] मणुसअपज्ज०-भवण-वाण०-जोदिसिए ति। मणुस्साणं णेरइयभंगो। णविर सम्मामि० ओघं। एवं मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु। णविर सन्वपयडीणमुक्क० अणुक्क० संखेजा। एवं सन्वद-सिद्दिवाणं। एवं जाणिदण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।
- ३५३. जहण्णए पयदं। दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण। ओघेण मिच्छत्त०-त्र्रहक० ज० अज० द्व्यपमाणेण केव० ? ऋणंता। सम्मत्त ०-सम्मामि० ज०
- § ३५१. परिमाण दो प्रकारका है—जघन्य और ब्ल्कुष्ट । उत्कृत्का प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश । श्रोघसे छ्व्यीम प्रकृतियों की उत्कृष्ट श्रमुमागविमक्तिवाल जीव कितने हैं ? श्रमंख्यान हैं । अनुत्कृष्ट श्रमुमागविमक्तिवाल जीव द्रव्यप्रमाण की श्रपेक्षा कितने हैं ? असंख्यान हैं । सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिष्यात्व की उत्कृष्ट श्रमुमागविमक्तिवाल जीव द्रव्यप्रमाणकी श्रपेक्षा कितने हैं ? असंख्यान है । श्रमुल्कृष्ट श्रमुमागविमक्तिवाल जीव संख्यान हैं । इसी प्रकार सामान्य निर्य बोंमें जानना चाहिए । इतना विश्रप है कि निर्य बोंमें सम्यग्मिष्यात्वके श्रमुक्ष्य श्रमुमागविभक्तिवाल नहीं है ।
- ६ ३५२ आदेशसे नारिकयोमें छुन्वीम प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिवाल जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । सम्यक्त्वका आय की तरह भक्त जानना चाहिए । इमी प्रकार पहली गृथिवी, पश्चित्त्य तिर्यश्च, पश्चित्त्रियि च पयाप्त, सामान्य देव और मौधम स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमें जानना चाहिए । इसी प्रकार दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवी तक जानना चाहिए । इतना विशेष हैं कि सम्यक्त्वका भक्त सम्यमिध्यात्व की तरह है । इसी प्रकार पश्चित्रिय तिर्यश्चयोनिनी, पश्चित्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंमें जानना चाहिए । सामान्य मनुष्यामं नारिकयोंके समान मंग है । इतना विशेष है कि सम्यम्भिध्यात्वमें आय की तरह भक्त है । इसी प्रकार मनुष्य प्रयाप्त और मनुष्यिनियोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाल जीव संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देवोंमें जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी प्रयन्त लेजाना चाहिए ।
- ु ३५३, जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रौर श्रादेश। श्रोघसे मिध्यात्व श्रौर श्राठ कपायोंकी जघन्य श्रौर श्राजघन्य श्रानुभागिवभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं १ श्रानन्त हैं। सम्यक्त्व श्रौर सम्मिश्यात्वकी जघन्य श्रानुभागिवभक्तिवाले जीव संख्यात

संखेजा। अजि असंखेजा। अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० केतिया ? असंखेजा। अजह० के० अणंता। चदु०संज०-णवणोक० जहण्णाणु० संखेजा। अज० अणंता।

३५४. आदेसेण णेरइए सु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० स्रासंतेजा । सम्मत् जहण्णाणु० संतेजा । अज० असंतेजा । सम्मामि० अज० असंतेजा । एवं पढमपुढवि०--पंचिद्यितिरवल--पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवराइदो ति । विद्यादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्त० सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं जोणिणी-पंचिद्यितिरवलअपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

१३५५. तिरिक्ख ० मिच्छत्त-वारसक ० जवणोक ० जवणाजवणाणु ० केतिया १ अप्रणंता । अप्रणंता । सम्मत्त ० जिल्लाणु ० असंखेळा । अज ० अप्रंता । सम्मत्त ० जिल्लाणु ० असंखेळा । अज ० असंखेळा । सम्मामि ० अज ० असंखेळा ।

\$ ३५६, मणुस्सेसु मिच्छत्त अद्वतः जहण्णाजहण्णाणुः असंखेजा । सम्मत-सम्मामि०--अणंताणुः चडकः ०--चदुसं ज०--णवणोकः जहण्णाणुः संखेजा । अजः

हैं। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाने जीव असंख्यात है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य अनुभाग विभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असख्यात हैं। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं। चार संज्वलन और नव नोकपायोकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात है। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त है।

६ ३५४. आदेशसे नारिकयोमं मिण्यात्व, सीलह् कपाय और नव नीकपायोकी जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिवाले जीव असम्यात हैं। सम्यक्तिकी जघन्य अनुभागिवभक्तिवाले जीव असम्यात हैं। सम्यक्तिकी जघन्य अनुभागिवभक्तिवाले जीव असम्यात हैं। सम्यक्तिकी अजघन्य अनुभागिवभक्तिवाले जीव असम्यात हैं। इसी प्रकार पहली पृथिवी. पश्चिन्द्रयितर्यश्च, पश्चिन्द्रयितर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमे जानना चाहिए। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयोमे ऐसे ही जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यक्तियात्वके समान है। इसी प्रकार पश्चिन्द्रयितर्यश्च योनिनी, पश्चिन्द्रयितर्यश्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिपी देवोंमं जानना चाहिए।

§ ३५५. सामान्य तिर्यश्चोंमं मिध्यात्व, वारह कपाय और तव नोकपायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागिवमिक्तवाले जीव कितने हैं ? अनन्त है। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी जघन्य अनुभागिवमिक्तवाले जीव असंख्यात हैं। अजघन्य अनुभागिवमिक्तवाले जीव असंख्यात हैं। सम्यक्तवकी जघन्य अनुभागिवमिक्तवाले जीव असंख्यात हैं। सम्यक्तवकी जघन्य अनुभागिवमिक्तवाले जीव असंख्यात हैं। सम्यक्तिवाले जीव असंख्यात हैं। सम्यक्तिवाले जीव असंख्यात हैं।

\$ ३५६. सामान्य मनुष्योमें मिध्यात्व और आठ कपायोंकी जघन्य श्रीर अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं। सम्यक्त्व. सम्यग्मिध्यात्व, श्रनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन श्रीर नव नोकषायोंकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिवाले, जीव संख्यात हैं। अजघन्य असं खेळा । मणुसपक्रतः मणुसिणीसु अद्वावीसं पयडीणं जहण्णाजहण्ण० संखेळा । एवं सन्बद्धसिद्धिम्म । णवरि सम्मामि० जहएणाणुभागो णित्थ । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३५७. खेतं दुविहं — जहण्णभुकस्सयं चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिदे सो — ओघेण आदेसेण य। ओघेण द्व्वीसं पयडीणभुक्कस्साणु०विहत्तिया जीवा केविह खेते ? लोगरस असंखे०भागे । अणुक्क० वे० खेते ? सद्वलोगे । सम्मत्त-सम्मामि० उक्करसा-णुक्कस्सविहत्तिया के० ? लोग० असंखे०भागे । एवं तिरिवखोधं । णविर सम्मामि० अणुक्कस्साणु० णित्य । सेससद्वादेसपदेशु सद्वपयडीणभुक्कस्साणुक्करसाणुभागविहत्तिया जीवा केविह खेते ? लोग० असंखे०भागे । णविर सम्मत्त-सम्मामिच्छताणं पदिवसेसो जाणियच्यो । एवं जाव जणाहारि ति ।

 ३४ ८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-श्रद्धकः जहण्णाजहण्णाणुः कें व्यंते १ सव्वलोए । सम्मत्त-सम्मामिः जहण्णा-जहण्णाणुः कें व्यंते १ लोगः श्रसंखें भागे । अणंताणुः चडकः -चदुसंजः -णवणोकः जहण्णाणुः कें व्यंते १ लोगस्स असंखें भागे । अजः सव्वलोगे । एवं तिरिक्खोधं ।

अनुभागविभित्तवाले जीव असस्यात है। मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यितयोमे अष्टाईस प्रवृतियोंकी जघन्य और अजधन्य अनुभागविभित्तवाले जीव संस्थात हैं। इसी प्रकार सर्वार्थिसिद्धिमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वहाँ सम्यग्मिश्यात्वका जघन्य अनुभाग नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

§ ३५७. चेत्र दो प्रकारका है—जघन्य श्रीर उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रीर श्रादेश । श्रोघसे छन्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट श्रनुभागिविक्तवाले जीवोंका कितना चेत्र है ? लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण चेत्र है । श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागिवभक्ति-वाले जीवोंका कितना चेत्र है सर्व लोक चेत्र है । सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व की उत्कृष्ट श्रीर श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागिवभक्तिवाले जीवोंका कितना चेत्र है लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण चेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यक्षोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमे सम्यग्मिध्यात्व भी श्रनुत्कृष्ट श्रनुभागिवभक्ति नहीं है । श्रादेश की श्रपेचा शेष सब स्थानोंम सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट श्रनुभागिवभक्तिवाले जीवों का कितना चेत्र है ? लोकके श्रसंख्यातवेंभाग प्रमाण चेत्र है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके पदों में कुछ विशेषता है सो जान लेना चाहिये । इस प्रकार श्रनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५८. जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे मिध्यात्व श्रीर श्राठ कपायों की जघन्य श्रीर श्राजघन्य श्रमागाविभक्तिवाल जीवोंका कितना चेत्र है ! सर्व लाक चेत्र है । सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्गिध्यात्व की जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रमागाविभक्तिवाले जीवोंका कितना चेत्र है ! लाकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण चेत्र है । श्रनन्तानुबन्धी चतुष्क, चार संज्वलन श्रीर नव नाकपायोंकी जघन्य श्रमुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना चेत्र है ! लाकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण चेत्र है । श्रम लाकन श्रम एवं लोकन श्रमाण चेत्र है । इसी प्रकार सामान्य निर्यश्वोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष हैं कि चार

णवरि चदुसंज०-णवणोकसायाणं मिच्छत्तभंगो । सम्मामि० जहण्णं णित्थ । सेसमग्ग-णासु सन्वपयडीणं जहएणाजहएणाणु॰ लोग० असंखे०भागे । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३५६. पोसणं दुविहं—जहएण गुकस्सं च । उकस्सं पयदं । दुविहो णिहे सो— ओघंण आदेसेण य । ओघंण छन्वीसं पयडीण गुकस्साणुभागविहति एहि केविडयं खेतं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो अह चोइसभागा वा देस्णा सन्वलोगो वा । अणु-कस्सविहत्ति एहि के० खे० पोसिदं ? सन्वलोगो । सम्मत्त-सम्मामि० उक० लाग० असंखे०भागो अहचोइ० देसुणा सन्वलोगो वा । अणुक० लोग० असंखे०भागो ।

\$ ३६०, त्रादेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणं उक्क० अणुक्क० लोग० असंखे०-भागो छचोदसभागा वा देसणा । सम्मामि० उक्क० लोग० असंखेभागो छचोदस० देस्णा । सम्मत्त० उक्क० लोग० असंखे०भागो छचोदस० देस्णा । अणुक्क० लोग० सज्वलन च्रौर नव नंकिपायोका मिण्यालकी तरह भंग है। यहाँ सम्यग्निध्यालकका जर्बेन्य अनुभागं नहीं है। शेप मार्गणात्रोमे सब प्रकृतियोकी जघन्य च्रौर अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण चेत्र है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

६ ३५९. म्पर्शन दो प्रकार का है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है-श्राघ और आदेश । श्राघसे छर्वीस प्रकृतिय की उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिय ले जीवोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असम्यातवे भागप्रमाण, चौदह भागोम से छुछ कम आठ भागप्रमाण और सर्वलाकप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालोंने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? सर्वलोकका स्पर्शन किया है । सम्यक्त और सम्याग्मध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवे भाग, चौदह भागों में से छुछ कम आठ भाग और सर्व लोकप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवे भाग, चौदह भागों में से छुछ कम आठ भाग और सर्व लोकप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागिवभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ-श्रोघसे छव्वीस प्रकृतियोके उन्कृष्ट अनुभागसन्तर्भके स्वाभी एकेन्द्रियसे लेकर पश्चे न्ट्रिय तक होते हैं, अतः श्रोघसे मारणान्तिक और उपपादकी अपचा सर्वलाक विहार-विस्वस्थान, वेदना, कपाय और विक्रियाकी अपंक्षा कुछ कम आठ वट चौदह राजु और इतरकी अपंचा लोकका असस्यातवाँ भाग स्पर्शन है। अनुन्कृष्ट अनुभागवाले जीव सर्वत्र पाये जाते हैं, अतः उनका स्पर्शन सर्वलोक है। सम्यक्त्व और सम्यग्भिध्यात्व प्रकृतिके उन्कृष्ट अनुभागवालों का स्पर्शन पूर्ववन् लोकका असंख्यातवाँ भाग, आठ वट चौदह राजु और सर्वलोक है। तथा अनुन्कृष्ट अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि उनका अनुन्कृष्ट अनुभागसन्तर्भ दर्शनमोहके क्षयकके ही होता है।

\$ ३६०. आदेशसे नारिकयों में छन्त्रीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिन वालों ने लोकके असंख्यातवे भाग और चौदह भागों मेसे कुछ कम छ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यग्मिध्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति वाला ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मेसे कुछ कम छ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यन्त्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति वालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मेसे कुछ कम छ भागप्रमाण चेत्रका

१. सा॰ प्रता देवृता । सम्प्रत-सम्मामि० इति पाठः ।

असंखे॰भागो । पढमपुढवि॰ खेतं । विदियादि जाव सत्तमि ति छ्वीसंपयडीणं उक-स्साणुकस्त ब्रोग॰ असंखे॰भागो एक-वे-तिण्णि-चत्तारि-पंच-छवोदसभागा वा देसूणा। सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त॰ उकस्साणुभागस्स मिच्छत्तभंगो ।

\$ २६१. तिरिक्लेसु अन्त्रीसंपयडीणसुक्तस्साणु० लोग० असंखे०भागो सन्वन्तोगो वा । अणुक्क० सन्वलोगो । सम्मत्त० उक्क० मिच्छत्तभंगो । अणुक्क० लोग० असंखे०भागो । सम्मामि० उक्क० सम्मत्तभंगो । पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ञ०-पंचि०तिरि०जोणिणीसु अन्त्रीसंपयडीणसुक्क० अणुक्क० लोग० असंखे०भागो सन्वन्तोगो वा । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं तिरिक्खोघं । णविर जोणिणीसु सम्मत्त० अणुक्कस्सा० णित्थ । पंचिदियतिरिक्खअपज्ञ० अन्त्रीसंपयडीणसुक्कस्साणु० लोग० असंखे०भागो । अणुक्क० लोग० असंखे०भागो सन्वलोगो वा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० लोग० असंखे०भागो सन्वलोगो वा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० लोग० असंखे०भागो सन्वलोगो वा । एवं मणुस्तअपज्ञ० । मणुस्तिय०पंचिदियतिरिक्ख-

स्पर्शन किया है। अनुत्कृष्ट अनुभागिवभित्तवाले। ने लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पहली पृथिवीम चेत्रके समान भंग है। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नार्राक्यों में छव्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागिवभित्तवालों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रम ए और चौदह भागों में से क्रमराः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पांच और छह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सस्पत्रका और सस्यग्निक्यात्वके उन्कृष्ट अनुभाग विभक्तियालों स्पर्शन मिथ्यात्व की तरह है।

६ ३६१. तिर्यञ्चोमे छव्बीस प्रकृतियोकी उक्षुष्ट अनुभागविमक्तिवालोने लोकके स्रसंख्या-तवें भागप्रमाण और सर्व ला ध्यमाण चेत्रका स्मर्शन किया है। अनुकुष्ट अनुमागिवमक्तिवालाने सर्व लोकप्रमास चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्वकी उन्कृष्ट अनुभागिवर्माक्त वालोका स्पर्शन मिथ्यात्वकी तरह है। अनुकृष्ट अनुमागविमिककालोने लोकके असस्यातवे भागप्रमाण होत्रका स्पर्शन किया है। सम्यागिष्यात्वकी उन्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन सम्यक्तिकी तरह है। पञ्चेन्द्रयतिर्यञ्च. पञ्चेन्द्रयतिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रय तिर्यञ्चयोनितियोमे छ्टवीस प्रकृतियोकी उत्कृष्ट श्रीर श्रनुष्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिशालोने लोकके श्रसख्यातवे भागप्रमाण श्रीर सर्व लोक-प्रमाण तेत्रका स्वर्शन किया है। सम्बक्त और सम्बग्धिकवात्वका स्वर्शन सामान्य तिर्वञ्चोकी तरह है। इतना विशेष हैं कि यानिनी निर्यञ्चाम सम्बक्त्यका अनुस्कृष्ट अनुमाग नहीं है। पश्चेन्द्रियतिर्यभ्य अपर्याप्तकोमं छव्वीस प्रकृतियोकी उन्मृष्ट अनुभागविभक्तिवातीने लोकके ऋसंख्तातम भागप्रमाण चेत्रका स्वर्शन किया है। अनुकुष्ट अनुमार्गावमक्तिवालाने लोकके श्रसख्यातवे भागप्रमाण और सर्व लाकप्रनाण चेत्रका स्वरांन किया है। सम्यक्त्व और सम्यागिध्यात्वकी उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाली ने लाकके श्रमख्यातवे भागप्रमाण श्रीर सर्व लोकप्रमाण चेत्रक। स्पर्शन किया है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्रकों मे जानना चाहिए। सामान्य मन्द्य,मनुष्य पर्यात्र और मन्द्रियानया म पश्चान्द्रयतिर्याश्च,पश्चिन्द्रयातर्यश्च पर्यात्र श्रीर पश्चीन्द्रयातयेश्व यानिनियां के समान भंग है। इतना विशेष है कि सम्याग्मध्यात्वका स्पर्शन

भा• प्रती सम्बद्धोगो वा । सम्माभि० उक्क० सम्मत्तर्भगो । पंचिद्विवितिरिक्ख पचि० तिरि•
 पञ्च० सम्मत्त इति पाठः ।

#### तियभंगो । णवरि सम्मामि० सम्मत्तभंगो ।

६६२. देवेसु ब्रव्वीसंपयदीणं उक्कस्साणुक्कस्स० लोग० असंखे०भागो अहणवचोदसभागा वा देसूणा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० लोग० असंखे०भागो अहणव चोदस० देसूणा । सम्मत्त० अणुक्क० लोग० असंखे०भागो । एवं सव्वदेवाणं ।
णविर सग-सगपोसणं वत्तव्वं । भवण०-वाण०-जोदिसि० सम्मत्त० अणुक्क० णित्थ ।
एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाद्यागि ति ।

६ ३६३. जहराराए पयदं । दुत्रिहो णिहेसो — ओघेण आदेसेण य । स्रोघेण मिच्छत्त--अहकसाय० जहराराजहरारा० सन्त्रत्योगो । सम्मत्त-सम्माभि० जह० खेतं०। अज० लोग० असंखे०भागो अहचोइसभागा वा देमुणा सन्त्रत्योगो वा । संसपयडीणं

सम्यक्त्वकी तरह है।

ई २६२ देवामे छव्वीम प्रकृतियोकी उन्कृष्ट और अनु-कृष्ट अनुमागविमिक्त गलोने लोकके असंख्यातवे माग प्रमाण और चौदह भागांमसं कुछ कम आठ और तब भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त और सम्यम्भिष्यात्व की उक्कष्ट अनुमागविमिक्तवालोंने लोकके असंख्यातवे भाग प्रमाण और चौदह भागोंमसे कुछ कम आठ और नौ भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व की अनु कृष्ट अनुभागविमिक्तवालोंने लाकके असंख्यातवे भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व की अनु कृष्ट अनुभागविमिक्तवालोंने लाकके असंख्यातवे भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवोम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सबसे पृथक पृथ इ अनुमाग नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विश्रापार्थ—नारिकयोम छ्ट्यीस प्रकृतियोक दोनों अनुमाग्याल जीयोने तथा सम्यक्त और सम्यम्भिध्यात्वके उन्कृष्ट अनुमाग्याल जीयोने अगातकालम मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह यट चौदह राजू मर्जन किया है और अतीन नथा वर्तमान कालमे संभव शेष पदोके द्वारा लोकके असंख्यातवे भागका म्पर्शन किया है। सम्यग्निध्यात्वका अनुस्कृष्ट अनुभाग नरकम नहीं होता। सम्यक्त्यका अनुस्कृष्ट अनुभाग केग्ल प्रथम नरकम होता है, अतः उसका स्पर्शन लोकका असंख्यातवाँ भाग है। दूमरेसे लेकर मातवें नरक तक छ्ट्यीस प्रकृतियोके दोनों अनुभागवाले जीयोका म्पर्शन लोकका असंख्यातवाँ भाग पूर्ववन है तथा अतिकालमे मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कमशः एक बटे चौदह आदि भाग है। इसी प्रकार तिर्यञ्च और उसके भेद प्रभेदोमे यथायोग्य लोकका असंख्यातवाँ भाग और सर्वजोक म्पर्शन समक्ता चाहिए। देवोमे छ्ट्यीस प्रकृतियोके दोनो अनुभागवालो नथा सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवालोका स्पर्शन ध्रतीतकालमे विहारवन्स्वस्थान, वेदना, कपाय और विक्रिया पदके द्वारा कुछ कम आठ वटे चौदह राजु और मारणान्तिक पदके द्वारा नीचे दा ऊरर सात इस तरह कुछ कम और वटे चौदह राजु है और अतीत तथा वर्तमान कालमे शेष सभव पदोके द्वारा लोकका असंख्यातवाँ भाग स्पर्शन है।

§ ३६३ जघन्यका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे मिध्याल श्रीर श्राठ कपायोकी जघन्य श्रीर श्रजघन्य श्रनुभागिवभक्तिवालोंने सर्वलोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्निध्यात्व की जघन्य विभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्र की तरह है श्रयीन् जा उनका चेत्र है वही स्पर्शन है। इनके श्रजघन्य श्रनुभागवालोंने लाक श्रमाण चेत्रका

जहरासासु॰ खेतं । अज॰ सञ्बलोगो । णवरि अर्णतासु॰ चडकः जहरासासु॰ लोग॰ असंखे॰भागो अहचोद॰ देम्रणा । अज॰ सञ्बलोगो ।

- § ३६४. ब्रादेसेण णेरएसु छब्बीसंपयडीणं जहएए।। ग्रु० खेतं । अज० लोग० असंखे०भागो छचोदसभागा देम्णा । पढमाए खेतं । विदियादि जाव सितिमि ति छब्बीसं पथडीणं जहएए।। ग्रु० खेत्तं । अज० लोग० असंखे०भागो एक-वे-तिएएए-चत्तारि-पंच-छचोदसभागा देम्णा । सम्मत्त-सम्मामि० अजह० उक्तस्सभंगो ।
- § ३६५. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छत-वारसक०--णवणीक० जहएणा-जहएणाणु० सञ्बलोगो। सम्मत्ता० ज० खंतं। अज० लोग० असंखे०भागो सञ्बलोगो वा। एवं सम्मामि०। णविर जहएणं णितथ। अर्णताणु०चउक० ज० लोग० असंखे०-

स्पर्शन किया है। रोप प्रकृतियोके जघन्य अनुभागिवभक्तिवालोका स्पर्शन चेत्रकी तरह है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालोने सर्व लोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागिवभक्तिवालोने लोकके असंख्यातवे भाग और चौदह भाग मसे कुछ कम आठ भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालोने सर्व लोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है।

विशेषार्थ-श्रायसे मिण्यात्व और श्राठ कपायांके जयन्य श्रीर श्रजयन्य श्रनुभागवालों का स्पर्शन सर्वलांक है, क्यों कि हतसमुन्पत्तिक कर्मवाल एकेन्द्रिय जीवक उस पर्यायमे तथा जहाँ जहाँ वह जन्म लेता है उन उन पर्याया में जयन्य श्रनुभागसन्कर्म होता है श्रीर उसका बढ़ा लेने पर श्रजयन्य श्रनुभागसन्कर्म होता है सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्निण्यात्वके श्रजयन्य श्रनुभागवालों का स्पर्शन उन्होंके उत्कृष्ट श्रनुभागवालों क स्पर्शनकी तरह है। श्रेष कथन स्पष्ट ही है।

§ ३६४, त्रादेशसे नारिकयोमें छ्रव्वीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागिवभिक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। त्रज्ञचन्य अनुभागिवभिक्तिवालोंने लोकके असल्यातवें भाग और चौदह भागोंमसे कुछ कम छह भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पहली पृथिवीमें चेत्र की तरह स्परान है। दूसरासे सातवा पृथिवी तकके नारिकयोमें छ्रव्वीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागिवभिक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। अजघन्य अनुभागिवभिक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवे भाग और चौदह भागोंमसे कमशः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच और छः भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अजघन्य अनुभागिवभिक्तिवालोंका स्पर्शन उत्कृष्ट की तरह है।

६ ३६६. तिर्यश्चातिमें तिर्यश्चोमे मिध्यत्व, बारह कवाय श्रोर नव नोकपायोंकी जघन्य श्रोर श्रजघन्य अनुभागविभक्तिशालांने सर्व लाकप्रमाण चेत्रका स्वर्गन किया है। सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिशालांका स्वर्शन चेत्रका तरह है। अजघन्य अनुभागविभक्तिशालांका स्वर्शन चेत्रका तरह है। अजघन्य अनुभागविभक्तिशालांने लोकके असंख्यातवें भाग श्रोर सर्व लाकप्रमाण चेत्रका स्वर्शन किया है। इसी प्रकार सम्यिमध्यात्वका स्वर्शन जानना चाहिए। इतना विशेष है कि यहाँ सम्यिमध्यात्व की जघन्य अनुभागविभक्ति नहीं है। अनन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिशालोंने लाकके असंख्यातवें भाग प्रमाण चेत्रका स्वर्शन किया है। अजन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिशालोंने सर्व लाकप्रमाण चेत्रका

१ ता॰ प्रती एयडीयां जहरामाजहरामासु० खेतं इति पाठः ।

भागो । अजि सञ्चलोगो वा । पंचिदियतिरिक्खितयिम्म द्वन्तीसं पयडीणं जहरासाजह-ण्णाणु० लोग० असंखे०भागो सञ्चलोगो वा । णविर अणंताणु०चडकः० ज० खेतं । सम्मत्त०-सम्मामि० तिरिक्खोदं । णविर जोणिणीसु सम्मत्त० जहण्णं णित्थ । पंचि० तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज० द्वन्त्रीसं पयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० लोग० असंखे०-भागो सञ्चलोगो वा । सम्मत्त-सम्मामि० अज० उक्कस्सभंगो ।

§ ३६६. मणुसतियम्मि मिच्छत्त-अद्दक्त० जहण्णाजहण्णाणु० स्रोग० ऋसंखे०भागो सञ्चलोगो वा। सेसाणं पयडीणं ज० खेतं। ऋज० लोग० ऋसंखे०भागो सञ्बस्रोगो वा।

§ ३६७. देवेसु मिच्छत्त-सम्मत्त-वारसक०--णवणोक० जह० खेतं। अज० लोग० असंखे०भागो अह--णवचोइसभागा देसूणा। अणंताणु०चउक्क० ज० लोग० असंखे०भागो अहचोइसभागा देसूणा। अज० लोग० असंखे०भागो अह--णवचोइस-भागा वा देसूणा। एवं भवण०-वाण०। णविर सगपोसणं। सम्मत्त० जहण्णं णित्थ। जोदिसियदेवेसु छब्वीसं पयडीणं जहण्णाणु० लोग० असंखे०भागो अदुह-अहचो०

स्पर्शन किया है। पश्चेन्द्रियतिर्यश्च, पश्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त और पश्चेन्द्रियिश्चयोतिनी जीबोमें छुटबीस प्रकृतियों की जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोकप्रमाण् चेत्रका स्पर्शन किया है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागिवभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। सम्यक्त्व और सम्यिमध्यात्वका स्पर्शन सामान्य तिर्यश्चों की तरह है। इतना विशेष है कि योतितियों में सम्यक्त्व की जघन्य अनुभागिवभक्ति नहीं है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकों में छुटबीस प्रकृतियों की जघन्य और अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवे भाग और सर्व लोकप्रमाण् क्षेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्व की अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालों की तरह है।

§ ३६६ सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियों में मिथ्यात्व और आठ कपायों की जघन्य और अजधन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और सवलोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। शेप प्रकृतियां की जघन्य अनुभागिवभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्र की तरह है। अजधन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और मर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है।

३ ६६०. देवां में मिण्यान्य, सम्यक्त्य. वारह कपाय और नव नोकपायों की जघन्य अनुभागिवभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अजघन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार भवनवाभी और व्यन्तरां मं जानना चाहिए। इतना (वशेष है कि उनमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिए। उनमें सम्यक्त्व की जघन्य अनुभागिवभक्ति नहीं है। ज्योतिष्क देवों में छुछबीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभाग

देस्णा । अज० लोग० असंखे०भागो अदुह--अह--णवचोहसभागा देस्णा । सम्मत्त-सम्मामिन्हताणमेवं चेव । णवरि जहण्णं णित्थ । सोहम्मीसाणदेवेसु छव्वीसंपयहीणं जहण्णाणु० लोग० असंखे०भागो अहचोहस० देस्णा । अज० लोग० असंखे०भागो अह-णवचोहसभागा देसणा । सम्मत्त० देवोघं । एवं सम्मामि० । सणक्कुमारादि जाव अच्छुद्कपो ति एवं चेव । णवरि सगपोसणं । उविर खेत्तभंगो । एवं जाणिदूणं णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यानवें भाग आंग चौदह भागों मेसे कुछ कम साढ़े तीन तथा कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका म्पर्शन किया है। अज्ञचन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यानवें भाग तथा कुछ कम माढ़े तीन कुछ कम अठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका म्पर्शन किया है। सन्यवस्व और सम्यिग्धियालका म्पर्शन इसी प्रकार है। इतना विशेष है कि इनमें उनका जघन्य नहीं है। मौधम और हेशान म्वर्गके देवों में छुट्वीस प्रकृतियां की जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंम से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अज्ञघन्य अनुभागिवभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों मसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्ष्वका स्पर्शन सामान्य देवों की तरह है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वका जानना चाहिए। सानत्कुमार स्वर्गसे लेकर अच्युत्तकल्प पर्यन्त स्पर्शन इसी प्रकार है। इतना विशेष है कि अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए। अच्युत्त कल्पसे उपर क्षेत्रके समान स्पर्शन है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विशेषार्थ-आदेशसे नारिक्यों मे अजवन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उत्तृष्ट अनुभाग-बालों के स्पर्शनकी तरह घटा लेना चाहिये। सामान्य तिर्यंचों में छव्वीस प्रकृतियों के दोनों अनुभागवालो'का स्पर्शन सर्वलोक श्रोधकी तरह जानना चाहिए। सम्यक्त्व श्रीर सम्य-ग्मिण्यात्वके त्राज्ञघन्य त्रानुभागवालां ने मारणान्तिक त्रीर उपपाद पदके द्वारा सर्वलांक और शेपके द्वारा लोकका असंख्यातवाँ भाग म्पष्ट किया है । पश्चेन्द्रियतिर्यचित्रकमे छन्वीस प्रकृतियों के दोनों अनुभागवालोंने वर्तमानकी अपंत्रा लोकका असंख्यातवाँ भाग श्रीर त्रतीतकी त्रपेक्षा सर्वलांक स्पर्श किया है। मनुष्यत्रिकमे मिध्यात्व श्रीर श्राठ कपायों के दोनों अनुभागवालों ने तथा शेष प्रकृतियों के अजधन्य अनुभागवालों ने स्वस्थान स्वस्थान, विहारव स्वस्थान, वेदना, कपाय और विकिया पदके द्वारा लोकका असंख्यातवॉ भाग और मारणान्तिक तथा धपपाद पदके द्वारा मर्वलाक म्पर्श किया है। देवों में छन्धीस प्रशतियां के अजधन्य अनुभागवालों का स्पर्शन वर्तमानकी अपना लाकका असख्यातवाँ भाग है और अतीत कालकी अंपत्ता विहारवास्वस्थान, वेदना, कपाय और विकियाकी अपेक्षा कुछ कम आठ बंट चौदह राजु और मारणान्तिक समुद्धातकी अपन्ता नौ बंट चौदह राजु है। डयोतिष्क देवों में छन्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुमागवालों और अजवन्य अनुभागवालों का स्पर्शन वर्तमानकी अपे आ लोकका असंख्यातवाँ भाग है । अौर अतीतकालकी अपेचा विहारवास्व-स्थान, वेदना, कपाय और विकिया पद्के द्वारा चौदह राजुनेसे कुछ कम साढ़े तीन अथवा कुछ कम आठ राज है तथा अजवन्य अनुभागवाला का स्पर्शन मारणान्तिक पद के द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजु है। इसी प्रकार सौधर्मादिकम भी लगा लेना चाहिये।

ता० प्रती एवं [ खेत्तभंगो ] जाखिदृख इति पाठः ।

- **% णाणाजीवेहि कालो ।**
- § ३६८. अहियारसंभालणमृत्तमेदं । सुगमं ।
- अ मिच्छुत्तस्य उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? इ ३६६, एदं पि सत्तं सगमं, प्रच्छासत्ततादो ।
- 🏶 जहरणेण अंतोमहत्तं।
- \$ २७०. कुदो १ सत्तद्वजीवेसु वंधुकस्साणुभागेसु सव्वजहण्णेणंतोसुहुत्तकालेण घादिदाणुभागखंडएसु उक्तस्साणुभागस्स सन्वजहण्णंतोसुदुत्तमेत्तकालुवलंभादो ।
  - 🕸 उक्कस्सेण पतिदोवमस्स असंखेजादिभागो।
- § ३७१. कुटो ? एगजीवस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मद्भमंतोग्रहुत्तमेतं ठिवय पिलदो० असंखे०भागमेत्ताहि उक्कस्साणुभागपवेससलागाहि गुणिदे पिलदो० असंखे० भागमेत्तकालुवलंभादो ।
  - 🏶 एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तवज्ञाणं।
- ६ ३७२. जहा मिच्छत्तुक्षम्साणुभागम्स णाणाजीव अस्सिद्ण जहण्णुकस्सकाल-परूवणा कदा तहा सेंसकम्माणं पि कायच्वा, विसेसाभावादो । सम्मत्त-सम्मामिच्छत-
  - # नाना जीवों की अपेक्षा कालका अधिकार है।
  - § ३६८ अधिकार की सम्हाल करना इस सूत्रका कार्य है। इसका अर्थ मुगम है।
  - अनुभागसत्कर्भवाले जीवोंका कितना काल है।
  - § ३६९, यह सूत्र भी सुगम है, क्यों कि यह पुच्छासूत्र है।
  - \* जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है।
- ६ ३७०, क्यों कि सात चाँठ जीवों के उन्हृष्ट चनुभागका बंध करके चौर सबसे जधन्य च्यन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा चनुभागकाण्डकों का घात कर देने पर उन्हृष्ट चनुभागका सबसे जधन्य च्यन्तर्मुहूर्त काल पाया जाता है।
  - अ उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है।
- \$ ३७१, क्यों कि एक जीवके उक्कष्ट श्रनुभागसन्कर्मका काल अन्तर्मुहूर्त मात्र है श्रीर उत्कृष्ट श्रनुभागमें प्रवेश करने की शलाकाएँ पत्यके श्रमं क्यात्व भागप्रमाण हैं अर्थात् लगातार इतनी वार जीव उत्कृष्ट श्रनुभागमें प्रवेश कर सकते हैं, श्रात श्रन्तमुहूर्त भात्र कालको पत्यके श्रमंख्यातवें भागमे गुणा करने पर नाना जीवोकी श्रपेता उत्कृष्ट श्रनुभागसन्कर्मका उत्कृष्ट काल पत्यके श्रमंख्यातवें भाग एत्र पाया जाता है।
- \* सम्यक्त्व और सम्यग्गिथ्यात्व को छोड़कर इसी प्रकार शेप कर्मों के अनुभागसन्कर्मका काल कहना चाहिये।
- ६ ३७२. जैसे नाना जीवों की अपेत्ता मिध्यात्वके उन्छष्ट अनुभागके जघन्य और उन्छष्ट कालका कथन किया है वैसे ही शेष कर्मों का भी कथन कर लेना चाहिये, क्योंकि दोनों में कोई अन्तर नहीं है।

वज्जाणं इदि ण परूवेदच्वं, उवरिमसुत्तादो चेव तव्वज्जणावगमादो १ ण, उत्तावलसिस्स-मइवाउलविणासणहं तप्परूवणादो ।

क्ष्मित्त---सम्मामिच्छताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिया केवचिरं
 कालादो होति ?

§ ३७३. सुगमं० ।

#### ि सञ्बद्धा ।

§ ३७४. कुदो १ एगजीविम्म उकस्साणुभागिम्म अवद्याणकालं पेक्खिट्ण तं
पिडविज्जमाणजीवाणमंतरकालस्स असंखे०गुणहीणत्तदंसणादो। संपिष्ट चुण्णिसुत्तमिस्सिदृण उकस्साणुभागकालपरूवणं करिय उच्चारणमिस्सिद्ण कस्सामो।

६ ३७५. कालो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि। उक्कस्से पयदं। दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसण य। ओघेण छन्त्रीसंपयडीणं उक्कस्साणुभागस्स कालो केविचरं ? जह० द्यांतोमु०, उक्क० पिल्दो० असंखे०भागो। अणुक्क० सन्वद्धा। सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० सन्वद्धा। अणुक्क० ज० उक्क० द्यंतोमु०।

शंका—सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वको छोड़कर ऐसा नहीं कहना चाहिये. क्यों कि आगोके सूत्रमें जो उन दोनोंके कालका अलगसे प्ररूपण किया है उससे ही जात हो जाता है कि यहाँ सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्व को छोड़ दिया है।

समाधान-नहीं.क्यों कि उतावले शिष्यों की वुद्धिकी व्याकुलताको नष्ट करनेके लिये यह कथन किया है।

\* सम्यक्त और सम्यग्गिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका
कितना काल है ?

§ ३७३. यह सूत्र सुगम है।

### \* सर्वदा है।

६३०४. क्योंकि एक जीवमें उत्कृष्ट अनुमागके अवस्थान कालकी अपेक्षा उसकी प्राप्त करनेत्राले जीवोंका अन्तरकाल असंख्यातगुणा हीन देखा जाता है। अर्थात् एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागमें रहनेका जितना काल हैं उसकी अपेक्षा उसके उन्कृष्ट अनुभागमें न रहनेका काल असंख्यातगुणा हीन है, अतः जब अवस्थान कालसे अन्तर काल बहुत कम है तो नाना जीवोंकी अपेत्ता उत्कृष्ट अनुभाग सर्वदा बना रह सकता है। अब चूर्णिसूत्रकी अपेत्ता उत्कृष्ट अनुभाग कालका कथन करते हैं।

§ ३७५ काल दो प्रकारका है-जघन्य और उत्तृष्ट । उन्तृष्टकं कथनका अवसर है । निर्देश दो प्रकारका है-आघ और आदेश । आघसे छन्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभागका कितना काल है ? जघन्य काल अन्तर्मुहूर्न और उन्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त और सम्यग्मिश्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्न है ।

§ ३७६, त्रादेसेण णेरइएसु छन्नीसंपयडीणमुक्तस्साणुभागो केव० १ ज० एगस०, उक्क० पितदो । असंखे०भागो । अणुक्क० सन्बद्धा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० सन्बद्धा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० सन्बद्धा । सम्मत्त- त्र्रणुक्क० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोसु० । एवं पदमपुद्धवि०- तिरिक्खितय-सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्त अणुक्क० णित्थ । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--भवण०-- वाण०-जोदिसिए ति ।

\$ ३७७. मणुस्सेसु सन्वपयडीणमुक्कः अणुक्कः ओघं। णविर उक्कः जहण्णेण एगसमओ लब्बीसंपयडीणं । मणुमपज्जत्त-मणुसिणीसु लब्बीसंपयडीणमुक्कः जल्णे एगसः , उक्कः श्रंतामुः । श्रणुक्कः सन्बद्धाः । सम्मत्त-सम्मामिः उक्कः सन्बद्धाः । अणुक्कः जहण्णुक्कः श्रंतोमुः । णविर मणुसपज्जत्तएसु सम्मतः अणुक्कः जः एगसः । भणुक्तिगीसु सम्मतः अणुक्कः जः एगसः । पणुस्त्रप्रद्धाः लब्बीसं पयडीणं उक्कः जः एगसः । अणुक्कः जः श्रंतोः , उक्कः दोण्हं पि पलिदोः श्रसंत्वे । भागाः । आगदादि जाव सन्बद्धाः । सम्मतः सम्मामिः देशेषं । एवं जाणिद्गः णेद्वः जाव अणाहारि ति ।

्र ३५६ आदेरासे नारिक तं में छव्वीस प्रकृतियों के उन्कृष्ट अनुभागका कितना काल है ? जयन्य काल एक समय है और उन्कृष्ट काल पन्यके असंख्यानवें भागप्रमाए है। अनुन्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्रव और सम्यग्निध्यात्वके उन्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्रव और सम्यक्त्रिक अनुत्कृष्ट अनुभागका जयन्य एक समय है और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्य अ, पन्नेन्द्रिय तिर्य अ, पन्नेन्द्रिय तिर्य अ पर्याप्त, सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे लेकर सहसार कन्य तकके देवा में जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नार्यक्या में इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका अनु कृष्ट अनुभाग वहाँ नहीं होता। इसी प्रकार पन्नेन्द्रिय तिर्य अयोगनी, पन्नेन्द्रय तिर्य अपनान, भवनवासा, व्यन्तर और उयोतिर्या देवों म जानना चाहिए।

\$ ३७७ सामान्य मनुष्यामे सब प्रकृतियों के उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागका काल श्रोध की तरह है। इतना विशेष है कि इश्वीस प्रकृतियों के उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है। मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियोमे इश्वीस प्रकृतियों के उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है अौर उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अनुन्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्व और सम्यम्प्यात्व उन्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तकोंमें सम्यक्त्व के अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है। मनुष्य अपयोप्तकोंमें इश्वीस प्रशृतियों के उन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है। अनुन्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और दानों का उन्कृष्ट काल पन्य के असख्यात्व भागप्रभाण है। आन्त स्वर्णसे लेकर सर्वार्यक्षित के कर्क देवामें इश्वीस प्रकृतियां उन्कृष्ट और अनुन्कृष्ट अनुभागका काल नवदा है। सम्यक्ष्य और सम्यक्ष्यका काल सामान्य द्वोकी नरह है। इस प्रकृत जनकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

- ॐ मिच्छुत्त-श्रद्धकसायाणं जहण्णाणुभागसंतक्रिमया केवचिरं कालादोहोति ।
  - § ३७८. सुगमं।
  - 🏶 सन्बद्धा ।
- § २७६. कुदो ? एदेसिं युत्त रुम्पाणं जदण्णाणुभागस्स तिसु वि कालेसु विरहाभावादो ।
- असम्मत्तः अणंताणु चंधिचतारि-चदुसंजलण-तिवेशणं जहण्णाणु भाग कम्मंसिया केवचिरं कालादो होति ।
  - § ३८०. सुगमं।
  - 🏶 जहरणेण एगसमञ्जो।
- § ३८१. कुदो ? सम्मन--चरुमं जलण-तिवेदाणं णिन्तेविज्ञमाणचरिमसमए उप्पण्णजहण्णाणुभागस्स एगममयावद्वाणं पिड विरोहाभावादो । संजुत्तपढमसमए सम्रु-प्पण्णअणंताणुवंथिचउक्क० जहण्णाणुभागस्स वि एगसम्यावद्वाणं पिड विरोहाभावादो ।

विशेषार्थ - आदेशसे नारिकयों में सम्यक्त प्रकृतिके खनु कृष्ट खनुभागवालों का काल जघन्यसे एक समय है, क्यों कि जो कृत कृत्यों इक मरण कर के नरकमें जनम लेते हैं उनके सम्यक्तका खनु कृष्ट खनुभाग होता है। एक साथ कई एक कृतकृत्यों इक मरकर नरकमें उपन हुए, दूसरे समयमें सम्यक्त प्रकृति नष्ट करके हे क्षियकसम्यक्ति हो गये, खत एक समय जघन्य काल हुआ। और उ हुए काल खन्तर्भुहृत है। सामान्य मनुष्यों में सब प्रश्रीतया के उक्कष्ट खनुभागवालों का काल जघन्यसे एक समय कहा है सा छन्त्रीस प्रकृतियों के उन्कृष्ट खनुभागका दूसरे समयमें घात करनेकी खोपक्षा और सम्यक्त व समयम्भिष्यात्वका उद्वेलनाकी खोपक्षा जानना चाहिए। शेष कथन स्पष्ट ही है।

\* मिथ्यात्व और आठ कपायोंके जबन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

\$ ३७८. यह सूत्रसुगम है।

\* सर्वदा है।

\$ ३७९. क्योंकि इन उक्त कर्मों के जघन्य अनुभागका तीनों ही कालों में विरह नहीं होता है।

क्ष सम्यक्त्व, अनन्तानुवन्धीचतुष्क, चारों संज्वतन कपाय और तीनों वेदोंके जधन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

**९ ३८०. यह सूत्र सुगम है।** 

अ जघन्य काल एक समय है ।

६ ३८१. क्यांकि सम्यक्त्व, चार संज्यत्तन और तीन बेदोका जघन्य प्रमुनाग स्वक्के श्रन्तिम समयमे हाता है अतः उसके एक मनय तक रउनेने कोई विरोध नहीं है। तथा विसंयो-जनके पश्चात् अत्य कपायोंके प्रदेशांको पुतः अनन्तानुबन्धः रूप परिएम ने के प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुमाग उत्पन्त होता है, अतः उसके भी एक सनय तक

### 🕸 उक्कस्सेण संखेजा समया।

१३=२. कुदो १ संखे जो मु जीवेसु कर्मण बुतकम्माणं जहण्णाणुभागं कुणमाणेसु संखे जाणं चेत्र समयाणं जहण्णाणुमागसंवंत्राणप्रवर्त्तभादा । असखे ज्ञा जीवा कर्मण जहण्णाणुभागं किण्ण पहित्रज्ञति १ ण, मणुसपज्जताणमसंखे ज्ञाणमभावादो । ण च मणुसपज्जते मोतृण अण्णत्थ कम्माणं खत्रणा आत्थ, विरोहादो ।

ॐ एवरि अएंताएवं वीणमुक्कस्तेण आवित्वाए असंखेळादिभागो ।

३८३. कुदा ? अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोइदसम्माइद्दीिहतो कमेण संजुज्ञमाणाणमुवकमणकालस्स उक्कस्सस्स आविलयाए असंखे०भागपमाणनुवृत्तंभादो ।
संखेज्ञावलियमेचो किण्ण होदि ? ण, एवं विद्युताणुवलंभादो ।

अ सम्मामिच्छत्त-छुण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होति ?

§ ३८४. सुगमं।

🕸 जहण्णुकस्सेण श्रंतोमुहुतं।

ठहरनेमें कोई विरोध नहीं है।

🔅 उत्कृष्ट काल संख्यात समय है ?

९ ३८२. क्योंकि उक्त कर्मीका जघन्य अनुभाग लगातार संख्यात जीव ही करते हैं. अतः जघन्य अनुभाग सम्बन्धी काल सख्यात समय ही पाया जाता है।

शंका-असंख्यात जीव जघन्य अनुभागको क्यो नर्ग प्राप्त होते है।

समाधान-नहीं, क्यों कि मनुष्य पर्याप्त असंख्यात नहीं है। श्रीर मनुष्य पर्याप्तकों को छोड़कर अन्यक कर्मीका क्षापण नहीं होता है, क्यों कि अन्यत्र उसके होनेने विरोध है।

% किन्तु अनन्तानुबन्धियों के जबन्य अनुभागसत्कर्षवाले जीवोंका उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यामें भागपमाण है।

§ २८२. क्योंकि अनन्तानुबन्धो बतुःकका विसंयोजन करनेवाले सम्यग्द्रष्टियोंमेंसे क्रमसे अन्य कपायोंके परमाणुओंको पुनः अनन्तानुबन्धी रूप परिणमानेवालोक उपक्रमणका उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भाग प्रमाण पाया जाता है। अर्थान् यदि विसंयोजक सम्यग्द्रष्टि लगातार एक एक करके अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन करं तो आवलीके असंख्यातवे भाग काल तक ही एंमा कर सकते हैं, अतः उसके जचन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल उतना ही है।

शंका-संस्थात आवर्ला प्रमाण काल क्यो नहीं है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि इस प्रकारका सूत्र नहीं पाया जाता है जो इतना काल बत-लाता हो।

\* सम्यग्निध्यात्व और छः नोकपायांके जयन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका ]
कितना काल है ?

ु ३८४ यह सूत्र सुगम है।

\* जयन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु हुते है ।

§ ३८५. कुदो अप्पष्पणो स्ववणाए चिरमाणुभागसंडयम्म जादजहण्णाणु--भागस्स अंतोग्रहुतं मोत्तृण अहियकालाणुवलंभादो । तं पि कुदो १ उक्कीरगद्धाए उक्क-स्साए वि अंतोग्रहुत्तपमाणत्तादो । उक्कस्सकालो असंखेज्जाविलयमेचो किण्ण होदि १ ण, संखेजुकीरणद्धाणं सम्हिम्म असंखेज्जाविलयाणं संभवविरोहादो । तं पि कुदो णव्वदे १ अंतोग्रहुत्तमिदि सुत्तिणिहेसादो । एवं चुिएलासुतमस्सिद्ग जहण्णाणुभाग-कालप्रक्वणं करिय संपिह उच्चारणमस्सिद्ण कस्सामो ।

§ ३८६. जहरणाए पयदं । दुविहो णिइ सो—अघिण आदेसण य । अघिण मिच्छन-अद्वतः जहरणााणुः सन्तदा । सम्मानः जहरणाणुः जः एगसः, उक्तः संखेजा समया । अजः सन्तदा । सम्मामिः जहरणाणुः जहरणाुकः श्रंतोष्ठः । अजः सन्तदा । अणंताणुः चउक्तः जहर जः एगसः, उक्तः श्रावितः असंखेःभागो । अजः सन्तदा । छएणोकः जहरणाणुः जहरणुक श्रंतोष्ठः । श्राः सन्तदा । छएणोकः जहरणाणुः जहरणुक श्रंतोष्ठः । श्राः सन्तदा । चदुसजः-तिरिए।वेदः जहरणाणुः जः एगसः, उक्तः सखेजा समया । अजः सन्तदा ।

६ ३८५. क्योंकि अपनी अपनी चारणावस्थाके अन्तिम अनुमानकाण्डकमे इन प्रकृतियों-का जघन्य अनुमाग होता है, अत: उसका काल अन्तमुहूर्नसे अधिक नहीं पाया जाता है।

शंका-उसका काल अन्तर्मुहूर्नसे अधिक क्यो नहीं पाया जाता है।

समाधान-क्योंकि उक्तीरणका उत्क्रष्ट्र काल भी खन्तर्मुहूर्न् प्रमाण ही है।

शंका-उत्कृष्ट काल असम्यात आवली प्रमाण क्या नहीं है ?

समाधान-नहीं, क्यों क संख्यात उन्कीर्णकालोके समृद्मे असंख्यात आविलयाँ नहीं हो सकती हैं।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान-क्यांकि सूत्रमें अन्तर्महूर्त कालका निर्देश किया है।

इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे जवन्य अनुमागके कालका कथन करके अब उचारणांके आश्रयसे कथन करने हैं।

§ २८६. जघन्यके कथनका अवसर है। निर्देश दे। प्रकारका है — आय और आदेश। आयसे मिध्यात और आठ कपायों के जघन्य और अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्वके जघन्य अनुमागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। सम्यम्प्रियात्वके जघन्य अनुमागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्महूर्त है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। सम्यम्प्रियात्वके जघन्य अनुमागका जघन्य और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। छह नोकपायों के जघन्य अनुमागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु ते है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। छह नोकपायों के जघन्य अनुमागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मु ते है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है। चार सञ्जतन और तिन वेदों के जघन्य अनुमागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। अजघन्य अनुमागका काल सर्वदा है।

- § ३८७. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत-वारसक०णवणोक० जहराणाणु० ज० एगस०, उक्क० पित्रो० असंखे०भागो । अज० सव्बद्धा । सम्मत्त-अणंताणु०-चउक्क० श्रोघं । सम्मामि० श्रोघं । णवरि जहण्णाणु० णित्थ । एवं पढमपुढवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तमि ति वावीस-पयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सव्बद्धा । अणंताणु०चउक्क० श्रोघं । सम्मत्त-सम्मामि० ओघं । णवरि जहराणाणु० णित्थ । एवं जोदिसि० ।
- ३८८. तिरिक्षेमु वोवीसंपयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सन्तद्धाः । सम्मत्तअणंताणु०चउक० ओयं । सम्मामि० ओयं। णतरि जहण्णं णन्थि। पंचिदियतिरिक्खजोणिणीणं पढमपुढविभंगो। णविर सम्मत्त० ज० णित्थ। एवं भवण०-वाणवेंतरा ति ।
  पंचि०तिरि०अपज्ज० छव्वीसंपयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० पित्रदो०
  असंखे०भागो । अज० सन्तद्धाः । सम्मा०-सम्मामि० जोणिणीभंगोः ।
- ६ ३८६. मणुस्सेसु मिच्छत्त-अद्यक्त जदण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पित्तदो० असंखे०भागो । सम्मत्त -- ऋदक०-तिरिएणवेद० जदरणाणु० ज० एगसमञ्रो, उक्क० संखेज्ञा समया । सम्मामि०--छण्णोक० जदण्णाणु० ज० उक्क० श्रंतोसु० । सन्वासि--
- § ३८७ त्रादेशसे नारिकयोम मिण्यात्व, वारह कपाय और नव ने कपायोके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और एक्ट्रप्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है। अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग श्रोघ की तरह है। सम्यिगण्यात्वका भङ्ग श्रोघ की तरह है। सम्यिगण्यात्वका भङ्ग श्रोघ की तरह है। इतना विशेष है कि नग्फम उसका जघन्य अनुभाग नहीं, है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चिन्द्रिय तिर्घश्च, पश्चिन्द्रिय तिर्घश्च पर्याप्त और सामान्य देवोंमे जानना चाहिए। इसरीमें लेकर मातवी पृथिवी तकके नारिकयोमें बाईस प्रकृतियोंके जघन्य श्रीर अजघन । अनुभागका काल सर्वदा है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग श्रोघ की तरह है। इसना विशेष है कि उनमे जघन्य अनुभाग नहीं है। इसी प्रकार ज्योतिषी देवोमे जानना चाहिए।
- ६ ३८८ सामान्य तिर्यश्चोमं वार्ट्स प्रकृतियोके जघन्य श्रीर श्रज्ञचन्य श्रनुभागका काल मर्वदा है। सम्यक्त्व श्रीर श्रजन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग श्रोघ की तरह है। सम्यम्भिश्यात्वका भङ्ग श्रोघ की तरह है। इनना विशेष है कि तिर्यश्चोमं उसका जय श्रनुभाग नहीं है। पश्चिन्द्रियितर्यश्चयोत्तिनयोमं पहली पृथिवीके समान भंग है। इतना विशेष है कि इनमे सम्यक्त्वका जघन्य श्रनुभाग नहीं है। इसी प्रकार भवनवासी श्रीर व्य तरोमे जानना चाहिए। पश्चिन्द्रियितर्यश्चश्रपयाप्तकोमे छ्रव्वीस प्रकृतियोके जघन्य श्रनुभागका जघन्य काल एक समय है श्रीर उन्कृष्ट काल पत्यके श्रमस्थातवे भागप्रमाण है। श्रज्ञचन्य श्रनुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिश्यात्वका भङ्ग योनिनियोके समान है।
- § ३८६. मनुष्योमे मिथ्यात्व श्रीर आठ कपायके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक
  समय है श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यकं असंख्यातवें भागप्रमाण है। सम्यक्त्व, आठ कपाय श्रीर
  तीनों वहीं के जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल संख्यात समय
  है। सम्यग्मिथ्यात्व श्रीर छह नोकपायों के जघन्य श्रनुभागका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्त-

मजि सन्वद्धा । एवं [ मणुस ] पज्जत्त-मणुसिणीणं । णविर जिम्ह पिलदो० असंखे० भागो तिम्ह स्रंतोष्ठ्र । मणुसपज्ज० इत्थि० जहण्णाणु० जहण्णुक० स्रंतोष्ठ्र । मणु-सिणी० पुरिस०-णवुंस० छण्णोक०भंगो । मणुसस्रपज्ज० झव्बीसंपयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पिलदो० असंखे०भागो । अज० ज० स्रंतोष्ठ्र०, उक्क० पिलदो० स्रसंखे०भागो ।

§ ३६०. सोहम्मादि जाव णवगेवज्ञा ति वावीसंपयहीणं जहण्णाजहण्णाणु० सम्बद्धा। सम्मन्त-अणंताणु०चउक्क० ओघं। एवमणुहिसादि जाव अवराइद ति। णविर अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० ज० झंतोमु०, उक्क० पिट्टिने० असंवे०भागो। एवं सम्बद्धे। णविर अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० अंतोमु०। एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

मुंहूर्त है। सब प्रः तियोके अजधन्य अनुभागका काल सर्वदा है। इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि जिसका काल पत्यके असम्ब्यातवे भाग बतलाया है उसका यहाँ अन्तर्मुहर्त जानना चाहिए। मनुष्यपर्याप्तकोंगे स्विविद् । जघन्य अनुभागका जधन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है। मनुष्यिनियोमे पुरुषवेद और नपुंसकदेदका भक्त छह नोकपायों की तरह है। मनुष्य अपर्याप्रकोमे छन्वीस प्रकृतियोके जधन्य अनुभागका जधन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंस्थातवे भाग प्रमाग् है। अजधन्य अनुभागका जधन्य काल अन्तर्मुहर्त है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंस्थातवे भाग प्रमाग् है।

§ ३९० सीधर्म स्वर्गसे लंकर नव प्रैवयक तकके देवा में बाईम प्रकृतियों के जघन्य श्रीर श्रज्ञचन्य श्रमुभागका काल सर्वदा है। सम्यक्त्व श्रीर श्रमन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग श्रोघके समान है। इसी प्रकार श्रमुदिशसे लेकर श्रपगाजित विमान तकके देवा में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमें श्रमन्तानुबन्धी चतुष्कके जघन्य श्रमुभागका जघन्य काल श्रन्तर्भुहूर्त है श्रीर उत्कृष्ट काल पत्य के श्रमंख्यातवें भाग प्रमाण है। इसी प्रकार सर्वार्थीमिद्धमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि यहाँ श्रमन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य श्रमुभागका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्भुहूर्त है। इस प्रकार जानकर श्रमाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

विशेषार्थ - आदेशसे सामान्य नारिकयों में वाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग मरकर नरकमें जन्म लेनेवाल हतसमुत्पत्तिककर्मा असझी पश्चीन्द्रियंक होता है। एक साथ अनेक एसे जीव जन्म लें और दूसरे समयमें अनुभागको यदि बढ़ा लें तो जघन्य काल एक समय होता है और यदि लगातार ऐसे जीव उत्पन्न हाते जांय ता उन्कृष्ट काल पत्यके असंस्थातवे भागप्रमाण होता है। इसी प्रकार पश्चीन्द्रिय तिर्थच अपर्याप्तकों में लगा लेना। मनुष्यों में मिध्यात्व आदि नौ प्रकृतियों के जघन्य अनुभागके जघन्य और उन्कृष्ट कालका भी इसी तरह घटा लेना चाहिये। अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग सयुक्त होनेके प्रथम समयमें होता है, अतः नाना जीवां की अपेता भी उसका जघन्य काल एक समय और उन्कृष्ट काल संख्यात समय है। देवों में अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अनन्तानुब धीका जघन्य अनुभाग विसंयोजकके होता है, अतः उसका जघन्य काल अन्तर्भुहूर्त है और उन्कृष्ट काल अपराजित पर्यन्त पत्यका असंख्यातवाँ भाग है और सर्वार्थसिद्धिमें अन्तर्भुहूर्त है।

- 🕸 णाणाजीवेहि ऋंतरं।
- § ३६१. सुगममेदं, अहियारसंभालणतादो ।
- भिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मंसियाणमंतर केवचिरं कालादो होदि ?
  - ६ ३६२. सुगममेदं।
  - 🏶 जहरुणेण एगसमञ्रो ।
- \$ ३६३. कुदो ? उक्कस्साणुभागेण विणा तिहुवणासेसजीवेसु एगसमयमच्छि-देसु विदियसमए तत्थ केतिएहि वि उक्कस्साणुभागे बंधे एगसमयअंतरुवलंभादो ।
  - 🕸 उक्कस्सेण असंखेजा लोगा !
- § ३६४. कुदो ? उक्तस्साणुभागेण विणा असंखे०लोगमेत्तकालमच्छिय पुणो तिहुवणजीवेस केतिएम वि उक्तस्माणुभागमुवगएस असंखेजलोगमेतुक्तस्संतरुवलंभादो । अणंतमंतरं किण्ण जादं ? ण, परिणामेम्र आणंतियाभावादो । अणुभागवंधज्भ-वसाणहाणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि चेवे ति कुदो णव्वदे ? अणुभागवंधहाणाण-मसंखेजजोगपमाणत्तण्णहाणुववत्तीदो । ण च कारणेमु अणंतेसु संतेमु कज्जाणि असंखेजज-
  - # नाना जीवोंकी अपेक्ता अन्तरका प्रकरण है।
  - र ३९१. यह सृत्र सुगम है क्यों कि इसके द्वारा अधिकारकी सम्हाल की गई है।
  - \* मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तरकाल कितना है ?
  - ् ३९२. यह सूत्र सगम है।
  - अन्तरकाल एक समय है।
- ् ३९३. क्योंकि तीनो लोकोके समस्त जीवोके एक समय तक उत्बृष्ट अनुभागके बिना रहने पर और दूसरे समयमे उनमेसे कितने ही जीवोके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर एक समय अन्तर पात्रा जाता है।
  - अ उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है।
- ् ३९४. क्यांकि उत्कृष्ट अनुभागके बिना असस्यात लोकप्रमाण काल तक रहने पर, पुनः तीन लोकके जीवोम से कुळके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध कर लेने पर असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट अन्तर पाया जाता है।

शंका-श्रनन्त काल श्रन्तर क्यां नहीं होता ?

समाधान--नहीं, क्योंकि परिलाम अनन्त नहीं है।

शंका-अनुभागवन्धाध्यवसाय स्थान असस्यात लोक भात्र ही हैं यह कैसे जाना ?

समाधान यदि अनुभागवन्धाध्यवसाय म्थान असंख्यात लोकमात्र न होते तो अनुभाग-बन्धके स्थान असंख्यात लोकप्रमाण नहीं होते। यदि कहा जाय कि अनुभागवन्धाध्यवसाय स्थान अनन्त रहें और अनुभागवन्धस्थान असंख्यात लोक मात्र रहें। किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि कारणके अनन्त होने पर कार्य असख्यात लोकमात्र नहीं हो राक्ते, क्योंकि

ता० प्रती आर्शितय ( या ) भावादी, আ ০ प्रती आर्शितयभावादी हति पाठः ।

लोगमेत्ताणि चेव होंति, विरोहादो ।

#### **ॐ एवं सेसकम्माणं**

 ३६५. जहा मिच्छत्तस्स जहण्णग्रुकस्सं च उकस्साणुभागंतरं परूविदं तहा सेसा-सेसकम्माणं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो । एत्थतणविसेसपरूवणद्वग्रुत्तरस्रतं भणदि ।

🛞 णवरि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं एत्थि ऋंतरं।

- § ३६६. कुदो ? सम्मादिद्दीदितो मिच्छत्तं पडिवज्जमाणाणमंतरं पेविखय
  सम्मत्तसंतकम्मेण मिच्छाइद्दीणं सम्माइद्दीणं च अच्छणकालस्स असंखे०गुणतादो।
  एवं चुिएएगसुत्तमिस्सदूणंतरपरूवणं करिय संपित्त उच्चारणमिस्सयूण त्रांतरपरूवणं
  कस्सामो।
- § ३६७. श्रंतरं दुविहं जहण्णमुकस्सं च । उकस्सए पयदं। दुविहो णिहोसो श्रोघेण आदेसेण य । ओघेण इन्वीसंपयडीणमुकस्साणु०श्रंतरं केव० १ ज० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा । अणुक्क० णित्थ श्रंतरं । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमुक्क० णित्थ श्रंतरं । अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० झम्मासा ।
  - ४ ३६=. श्रादेसेण णेरइएसु एवं चेव । णवरि सम्मत्त⊙अणुक्क० ज० एगस०,

अनन्त कारगोसे असंख्यात कार्योके होनेमें विरोध है।

# इसी प्रकार शेप कमों के उन्कृष्ट अनुभागवालोंका अन्तरकाल कहना चाहिये । § ३९५ जैसे मिध्यान्वके उन्कृष्ट अनुभागका जयन्य और उन्कृष्ट अन्तर कहा वैसे ही वाकी सभी कमीका कहना चाहिये. उससे उनके अन्तरकालमें कोई विशेष नहीं हैं। जो कुछ विशेष हैं उसका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं...

\* किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तरकाल नहीं है।

६३९६. क्योंकि सम्यग्दृष्टियोमे से मिध्यात्वको प्राप्त होनेवाल जीवोके अन्तरकालकी स्रपेक्षा सम्यक्त्वकी सत्ताकं साथ मिध्यादृष्टियों और सम्यग्दृष्टियोंके रहनेका काल असंख्यात गुगा है। इस प्रकार चूर्णिसूत्रकं आश्रयसे अन्तरको कहकर अब उच्चारगाके आश्रयसे अन्तरका कथन करते हैं...

\$ २८७. त्रान्तर दो प्रकारका है—जघन्य श्रोर उत्कृष्ट । उत्कृष्ट श्रवसर प्राप्त है । निर्देश दो प्रकारका है - श्रोघ श्रोर आदेश । श्रोघसे छव्वीस प्रकृतियोके उत्कृष्ट श्रनुभागका श्रन्तर कितना है ? जघन्य श्रन्तर एक समय और उत्कृष्ट श्रन्तर श्रसंख्यात लोकप्रमाण है । श्रनुःकृष्ट श्रनुभागका श्रन्तर नहीं है । सम्यक्त्व श्रोर सम्याग्मध्यात्वके उत्कृष्ट श्रनुभागका श्रन्तर नहीं है । श्रनुःकृष्ट श्रनुभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर छह मास है ।

§ ३९८. त्रादेशसे नारिकयोमे इसी प्रकार है। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वके त्रानुन्कृष्ट त्रानुभागका जघन्य त्रान्तर एक समय है और उन्कृष्ट त्रान्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है। सम्याग्म-

१, ता• प्रती सेसायां कम्मायां इति पाठः ।

उक्कः वासपुधतं । सम्मामि० उक्कः णित्थ अतंतरं । एवं पढमपुढवि--तिरिक्खितय-देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्तः अणुक्कस्साणुः णित्थः । एवं जोणिणी--पंचिदियतिरिक्खश्रपज्जत्त-भवणः-वाणः-जोदिसित्रो ति ।

ई ३६६. मणुसतिय० ओघं । णवरि मणुसिणीसु सम्मत्त-सम्मामि० ऋणुक्क० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं उक्क० ओघं । अणुक्क० सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० ज० एगस०, उक्क० पित्रदो० असंखे०भागो ।

४००. आणदादि जाव सन्बद्दसिद्धि ति छन्त्रीसंपयडीणमुक्क० अणुक्क० णित्थ अंतरं । सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० णित्थ अंतरं । सम्मत्त० अणुक्क० जह० एगम०, उक्क० वासपुथतं । णविर सन्बद्दे पित्रदो० असंखे०भागो । एवं जाणिदृण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

ध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार पहली प्रथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चे-न्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और मीधर्म स्वर्गमे लेकर महस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिये। दूमरीसे लेकर सातवी प्रथिवी तकके नारिक्योंमे भी इसी प्रकार जानना चाहिये। इतना विरोप है कि सम्यक्त्वका अनुन्दृष्ट अनुभाग उनमे नहीं है। इसी प्रकार पञ्चे-न्द्रियतिर्यञ्च योनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त. भवनवासी, व्यन्तर और उपोतिष्योमे जानना चाहिए।

् ३९९. सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यितयों में खोघकी तरह भङ्ग है। इतना विशेष है कि मनुष्यित्यों में सम्यक्त खार सम्याग्मध्यात्वके खनुन्कृष्ट खनुभागका जघन्य खन्तर एक समय है और उन्कृष्ट खन्तर वर्षपृथक्तव प्रमाण है। मनुष्य खपर्याप्त शं में छव्वीस प्रशृतियों के उन्कृष्ट खनुभागका खन्तर खोघकी तरह है। उनके खनुन्कृष्ट खनुभागका तथा सम्यक्तव और सम्यग्मिध्यात्वके उन्कृष्ट खनुभागका जघन्य खन्तर एक समय है और उन्कृष्ट खन्तर पत्यके खमंख्यातवें भागप्रमाण है।

§ ४००. त्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में छव्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट श्रीर अनुन्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यिमध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है। सम्यक्त्वके अनुन्कृष्ट अनुभागका ज्ञवन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षप्रथक्त्वप्रमाण है। इतना विशेष है कि सर्वार्थसिद्धिमें उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यात्वे भागप्रमाण है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विशोपार्थ-श्रां वसे सम्यक्त श्रौर सम्यग्निध्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग दर्शनमाहके चपक के हांता है. अतः नाना जीवों की अपेचा चपकका जितना अन्तर है उतना ही अन्तर इनके अनुत्कृष्ट अनुभागका भी होता है। आदेशसे नार्राकयों में सम्यक्त्व प्रकृतिके अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर जधन्यसे तो एक ही समय है किन्तु उत्कृष्टसे वर्षप्रथक्त है, अर्थान् कोई कृतकृत्यवेदक इतने काल तक नरकमें नहीं पाया जाता। मनुष्यिनियों में भी उत्कृष्ट अन्तर इतना ही है,क्यां कि मनुष्यिनियों में चपकका भी अन्तरकाल इतना ही वतलाया है। मनुष्य अपर्याप्तकों में छव्वीस प्रकृतियों के अनुत्कृष्ट अनुभागका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जधन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यात्वे भाग है, क्यों कि यह सान्तर मार्गणा

- अ जहरणाणुभागकम्मंसियंतरं णाणाजीवेहि ।
- § ४०१. सुगममेदं अहियारसंभाताणसुत्ततादो ।
- अ मिच्छुत्त-श्रट्डकसायाणं णत्थि श्रंतरं ।
- § ४०२, कुदो १ आणंतियादो ।
- असमत्त-सम्मामिच्छत्त-लोभसंजलण-छुग्णोकसायाणं जहग्णाणु-भागकम्मंसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?
  - 🕯 ४०३. सुगमं।
  - 🕸 जहरणेण एगसमञ्जा
  - ६ ४०४. सुगम।
  - 🕸 उक्कस्सेण छुम्मासा ।

\$ ४०५. खवगसेढीए एदासि पयडीणं जहण्णाणुभागसमुष्पत्तीदो । का खवग-सेढी णाम ? कम्मखवणपरिणामपंती । जदि एवं तो अणंताणुवंधिच उक्तः विसंजोयण-परिणामपंतीए वि खवगसेढी सण्णा पावदे ? ण, तेसि पुणरुष्णजमाणसहावाणं

है और उसका अन्तरकाल भी इतना ही वतलाया है। आनतसे लेकर सर्वार्थीसिद्ध तक छन्वीस प्रकृतियों का उत्कृष्ट तथा अनुन्दृष्ट अनुभाग और सम्यक्त तथा सम्यग्मिण्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग सदा पाया जाता है. अतः अन्तर नहीं है। सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त है जो कि वहां उत्पन्न होनेवाल उत्कृत्यवेदक सम्यग्मिटियों की अपेद्मा जानना, क्यों कि उन्हीं के सम्यक्त्वका अनुन्दृष्ट अनुभाग होता है। इतना विशेष है कि सर्वार्थसिद्धिमें यह अन्तरकाल पत्यके असंख्यातवे भागप्रमाग है।

नाना जीवोंकी अपेद्वा जघन्य अनुभागसन्कर्मवालोंका अन्तर् कहते हैं।

🐧 ४०१. यह सूत्र सुगम है. क्यों कि इसमें अधिकारको सम्भाला गया है।

\* मिध्यात्व और आठ कपायोंके जधन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर नहीं है । ६ ४०२. वयोंकि इनका प्रमाण अनन्त है।

\* सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, संज्वलन लोभ, और इ नोकषायोंके जवन्य अनुभागसत्कर्भवालोंका अन्तरकाल कितना है ?

६ ४०३. यह सूत्र सुगम है।

\* जचन्य अन्तर एक समय है।

६ ४०४ यह सूत्र सुगम है।

\* उत्कृष्ट अन्तर छह मास है ?

ई ४०५. क्यों कि इन प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग चपकश्रेणीमें उत्पन्न होता है। शंका-चपकश्रेणी किसे कहते हैं ?

समाधान—कर्मीके चपणके कारणभूत परिणामां की पंक्तिको क्षपकश्रेणी कहते हैं। शंका—यदि क्षपकश्रेणीका यह लक्षण है तो अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करने-1लेयरिणामां की पंक्तिकों भी चपकश्रेणी नाम प्राप्त होता है ?

#### खीणत्तविरोहादो ।

अण्ताणुबंधीणं जहण्णाणुभागसंतकिम्मयंतरं केविचरं कालादो होदि ?

६ ४०६. सुगमं।

🕸 जहरुऐए एगसमञ्जो ।

, ४६७, सुगमं।

🕸 उक्कस्सेण असंखेजा लोगा।

ं ४०८, कुदो ? संजुज्जमाणपरिणामाणमसंखे०लोगपमाणतादो । ण च सन्वेहि परिणामेहि संजुज्जंतम्स जहण्णाणुभागो होदि, सन्विवसुद्धपरिणामं मोत्तूण अगुणान्य तदणुवलंभादो ।

इत्थि णवुं सयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

५ ४०६, सुगमं ।

🏵 जहण्णेण एगसमञ्जो।

४१०. सुगम ।

🕸 उक्कस्सेण संवेज्जाणि वस्साणि !

सम्। थान-नहीं, ध्योकि वे पुनः उत्पन्न स्वभाववाली हैं स्रतः उन्हे क्षीण माननेपे विशेष स्राता है।

अनन्तानुबन्धी करायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्भवालोंका स्रन्तर काल कितना है ?

् ४८६ यह सूत्र सुगम है।

# जघन्य अन्तर एक समय है ।

१४:७ यह सूत्र सुगम है।

\* उत्कृष्ट अन्तर असंग्व्यात लोकप्रमाण है ।

ं ४०८. क्यों कि अनन्तानुबन्धीके स्योजनकं कारणसृत परिणाम असंख्यात लोक प्रमाण हैं। और सभी परिणामोसे संयुक्त होनेवालोके अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग नहीं होता. क्यों कि सर्वविशुद्ध परिणामको छोड़कर अन्यत वह नहीं पाया जाता है।

\* स्त्रीवेद और नषु सकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तरकाल कितना है।

६४८९, यह सूत्र सुगम है।

\* जघन्य अन्तर एक समय है।

६४१० यह सूत्र सुगम है।

\* उत्कृष्ट अन्तर संख्यात वर्ष है ।

- ः ४११. कुदो ? इत्थि-णवुंसयवेदोदएण खवगसेढिमारुहंताणं वासपुधत्तंतरुव-लंभादो ।
- ॐ तिसंजलण पुरिसवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?
  - ५ ४१२, सुगमं।
  - 🕸 जहण्लेण एगसमञ्जो।
  - ६ ४१३. सुगमं।
  - 🕸 उकस्सेण वस्सं सादिरेयं।

४१४. पुरिसवेदम्म ताव उच्चदे । तं जहा—पुरिसवेदोद्रएण खवगसेहिं चिटय तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं काऊण छम्मासमंतिस्य पुणो इत्थिवेदेण खवगसेहिं चिटय छम्मासमंतिस्य पुणो णवुंसयवेदोद्रएण खवगसेहिं चढावेदच्वो । एवं संखेळोसु वारेसु गदेसु पच्छा पुरिसवेदोद्रएण खवगसेहिं चिटय तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मे कदे सादिरोगवस्समेत्तमुक्कस्संतरं होदि । संखेळाणि वस्साणि किण्णे होति १ ण, सच्वेसिमंतराणं छम्मासपमाणाताभावादो । सच्वाणि अणंताणि छम्मासपमाणाणि ण होति ति कुदो णव्वदे १ वासं सादिरेयमंतरिमदि सुत्तिण्हें सादो । एवं तिण्हं संजळणाणं

§ ४१२. यह सूत्र सुगम है।

\* जघन्य अन्तर एक समय है।

<sub>६</sub> ४१३ यह सूत्र सुगम है।

# उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है।

् ४१४. पहले पुरुषादका अन्तर कहते हैं. जा इस प्रकार है —पुरुषादके उदयसे चपक श्रीण पर चढ़कर और उसका जघन्य अनुभागसन्धर्म करके चपकश्रीणका छह मासका अन्तर दिया पुनः श्रीवंदके उदयसे चाकश्रीण पर चढ़कर छह मासका अन्तर दिया पुनः नपुंसकवंदके उदयसे चाकश्रीण पर चढ़कर छह मासका अन्तर दिया पुनः नपुंसकवंदके उदयसे श्रीणपर चढ़ाना चाहिए। इस प्रकार संख्यात वार होनेपर पीछे पुरुपंबदके उदयसे चपक श्रीणिपर चढ़कर पुरुषांदका जघन्य अनुभागसन्धर्म होनेपर पुरुषवंदके जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष होता है।

शंका-संख्यात वर्ष अन्तर क्यों नहीं होता ?

समाधान-नहीं, क्यां कि सभी अन्तरोका प्रमाण छ: मास नहीं है।

शंका-सभी अन्तरोका प्रभाग छः मास नहीं है यह कैसे जाना ?

४११ क्यां कि स्रोतिद तथा नपुंमकारके उदयसे चपकश्रेणी पर चढ़नेवालों का ऋन्तर वर्षप्रथक्त पाया जाता है।

अतीन संज्वलन त्रोर पुरुपवेदके जघन्य त्रानुभागसन्कर्मवालोंका अन्तर काल कितना है ?

ता॰ प्रती बस्ससहस्साणि किएण इति पाठः।

वत्तव्वं, सादिरेयवस्संनरंत्तेण विसेसाभावादो । कोधसंजलणस्स दो वस्साणि श्रंतरं किण्ण होदि १ ण, सव्वेसिमंनराणमेगादिसंजोगजणिदाणं छम्मासणियमाभावादो । एवं चुण्णिसुत्तमस्सिद्ण श्रंतरपरूणं करिय संपहि उचारणमस्सिद्ण परूवेमो ।

\$ ४१५. जहण्णए पयदं। दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्तअह-कसा० जहण्णाजहण्णाणु० णित्थ अंतरं। सम्मत्त-सम्मामि०-लोभसंज०-छणोक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा। अज० णित्थ अंतरं। अणं-ताणुचउक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क असंखे० लोगा। अज० णित्थ अंतरं। तिण्णिसंज०-पुरिस० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासं सादिरेयं। अज० णित्थ अंतरं। इत्थि-णवुंस० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं। अज० णित्थ अंतरं। एवं मणुस्सोधं। णविर मिच्छत-अहकसा० जह० ज० एगस०, उक्क० असंखे०लोगा। - ४१६. आदेसेण णेरइएमु छव्वीसं पयडीणं जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क०

समाधान—क्यों कि सूत्रमें पुरुषरेद्दे जयन्य अनुभागसकर्मका उत्क्रष्ट अन्तर एक वर्षसे कुछ अधिक बतलाया है। इससे जाना कि सभी अन्तरों का प्रमाण छ; मास नहीं होता। इसी अप्रकार तीनों सज्बलन कपायोका भी अन्तर कहना चाहिये. क्योंकि साधिक एक वपप्रमाण अन्तरमें उसमें कुछ विशेषता नहीं है।

शंका-संव्वलन क्रोधका अन्तर दो वर्ष क्यों नहीं हैं ?

समाधान—नहीं, क्यों कि एक। दि संयोगसे उत्पन्न हुए सभी अन्तर छह मासप्रभाग होते हैं ऐसा कोई नियम नहीं है। तात्पर्य यह है कि कोध, मान, माय और लोभके उदयसे छह छह माहके अन्तरसे चपकश्रीण पर चढ़ता है ऐसा कोई नियम नहीं है, अतः तीनों संज्वलनों के जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर दो वर्ष न कह कर साधिक एक वर्ष कहा है।

इस प्रकार चूर्गिसूत्रके आश्रयसे अन्तरका कथन करके अब उचारणाके आश्रयसे अन्तर का कथन करते हैं—

\$ ३१५ जघन्यका कथन अवसर प्राप्त है। निर्देश दो प्रकारका है—स्रोघ और आदंश। स्रोघसे मिथ्यात्व और आठ कपायों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अतर नहीं है। सम्यक्त्व, सम्यम्मिथ्यात्व, सज्वलनलों में और छह नोकपायों के जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। अनन्तानुबन्धी बतुष्क के जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। तीन संख्यान कपाय और पुरुष देखे जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। तीन संख्यान कपाय और पुरुष देखे जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका जघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। स्रोवंद और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। स्रोवंद और वर्ष्य वर्ष्य अनुभागका अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्ष्य वर्ष प्रकार यानुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार सामान्य सनुष्यों जानना चाहिए। इतना विशेष है कि मिथ्यात्व और आठ कपायों के जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है।

🗘 ४१६, श्रादेशसे नारिकयो में छटबीस प्रकृतियोंके जघन्य त्रानुभागका जघन्य त्रान्तर

असंखे बोगा । अज वणित्र श्रंतरं । सम्मत्तव जहण्णाणुव जव एगसव, उक्कव वास-पुधत्तं । ऋज० णत्थि ऋंतरं । सम्मामि० अज० णत्थि ऋंतरं । एवं पढमपुढवि०-पंचि-दियतिरिक्ख-पंचिं वितिरिव्यज्ञव-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति मिच्छत्त-वारसक् - जवणोक्त जहण्याजहण्याण्य जिल्लाम् अंतरं । अणंताण्य चरक् जहण्याण्य जि॰ एगस॰, उक्क॰ असंखं॰ लोगा । अजि॰ णत्थि अंतरं । एवं जोदिसि॰ ।

- ४१७. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेमु वावीसंपयडीणं जहएणाजहएणाए० णित्थ श्रांतरं । सम्मत्त ॰ जहण्णाणु ॰ ज ॰ एगस ॰, उक्क ॰ वासपुधत्तं । अज ॰ णित्यं श्रांतरं । एवं सम्मामिः । णवरि जहण्णं णित्थ । अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०. उक्क असंखेजा लोगा । अज्ञ णित्य अंतरं । एवं सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति । जोणिणी० छन्वीसंपयडीणं जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अज० णत्थि श्रंतरं । सम्मत्त सम्मामि० अज० णन्थि श्रंतरं । एवं पचिदियतिरिक्खअपज्ज०-भवण ० - वाणवेतराणं । मणुसपज्ज ० मणुस्योधं । णवरि इत्थि० हस्सभंगो । मणुसिणी० एवं चेव । णवरि खबगपयडीणमंतरं वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं ज० जह० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा। अज० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे०-

एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रम गा है। अजधन्य अनुसागका अन्तर नहीं है। सम्यक्तवकं जधन्य अनुमानका जधन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट्र अन्तर, वर्षपृथकन्व प्रमाग् है। अजवन्य अनुमागका अन्तर नहीं है। सम्यग्मिश्यान्वके अजघन्य अनुमागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रियतिर्यश्च, पश्चेन्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त और सामान्य देवो में जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियो में मिध्यात्व, बारह कपाय और नव ने कपाया के जवन्य और अजपन्य अनुमागका अन्तर नहीं है। अनन्ता-नुबन्धी बतुःक ८ जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर अमुख्यात लोकप्रभाग् है। अजवन्य अनेभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार ज्योतिर्पादेवों में जानना चाहिए।

। ४१७. तिर्याचनित्तीं तिर्याची में बारीस प्रकृतियों के जबन्य और अजबन्य अनुमानका अन्तर नहीं है। सम्यक्षिके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्क्रष्ट अन्तर वर्षपुथ स्वाप्तमाम् है। व्याववन्य व्यानुमानका व्यन्तर नहीं है। इसी प्रकार संस्थरिमध्यात्वका श्चन्तर ज्ञानना चाहिए। इतना विशेष है कि निर्धिचा में उसका जवन्य श्चनुसार नहीं होता। श्रनन्तानुबन्धीच ुरुककं जबन्य अनुसामका जबन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असल्यात लांकप्रमाण् है। अजयन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार सौधर्म स्वर्गसे लेकर नवपैवेयक तक ह देवों में जानना चाहिए। योनिनियों में छव्वीम प्रकृतियों के जघन्य श्रनभागका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उन्कृष्ट श्रन्तर श्रमंख्यात लोक प्रमाण् है। श्रजघन्य श्रनभागका श्रन्तर नहीं है। सम्यकव श्रीर सम्यागिध्यात्वके श्रज्ञघत्य श्रनभागका श्रन्तर नहीं है। इसी प्रकार पर्व्वन्द्रिय निर्यश्व अपर्याप्त, भवनवासी और व्यन्तरोमें जानना चाहिए । मनष्य-पर्याप्तको में सामान्य भन्तायो कं समान भङ्ग हैं। इतना विशेष हैं कि स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका श्रान्तर हास्यके समान है। मन्ष्यिनियों में भी इसी प्रकार है। इतना विशेष है कि इनमें चपक-श्रेणिमे जिन प्रकृतियों का जबन्य अनुभाग होता है उनका अन्तर धर्पपृथक्त्व है। मनत्य अपयाप्तको में छुज्जीस प्रकृतियो के जघन्य अनुभागसन्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और

भागो । अणुद्दिसादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति भिच्छत-बारसक०-णवणोक०ज० अज० णित्थ श्रंतरं । सम्मत्त-अणंताणु०चउक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । सव्वद्दे पिलदो० संखे०भागो । अजह० णित्थ श्रंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ४१८. सिण्यासो दुविहो — जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि। उक्कस्से पयदं। दुविहो िणदे सो — ओघेण आदेसेण य। ओघेण मिच्छनस्स जो उक्कस्साणुभागविहिनिओ सो सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं सिया विहिनिओ सिया अविहिनिओ। जिद विहिनिओ िणयमा उक्कस्सिविहिनिओ। सोलसक०--णवणोक० णियमा विहिन्तिओ। तं तु छद्वाणपिददो। एवं सोलसक०--णवणोकसायाणं। सम्मत्त० उक्कस्साणुभागस्स जो विहिनिओ सो सम्मामिच्छत्तस्स णियमा उक्कस्सिविहिनिओ। मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० णिय०

उत्कृष्ट अन्तर श्रसंख्यात लोक है। अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। सम्यक्त और अनन्तानुबन्धी चतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथकत्वप्रमाण है। सर्वार्थसिद्धिमें इनका उत्कृष्ट अन्तर पत्यके संख्यातवें भागप्रमाण है। अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विश्रोपार्थ—जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर जिस प्रकार चूर्णिसूत्रोंमं कहा है वैसे ही आघसे और आदेशसे भी जानना चाहिए। आदेशसे कहा कहां कुछ विशेषता है, जैसे तिर्यभ्वयोनिनियोंमं और मनुष्य अपर्याप्तकोमें छव्बीस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक कहा है सो इन प्रकृतियोंका जघन्य अनुभाग इन पर्यायोंमें मरकर जन्म लेनेवाले हतसमुत्पत्तिककर्मा यथायोग्य एकेन्द्रियादिक जीबोंके होता है, उन्हांकी उत्पत्तिकी अपेत्तासे यह अन्तर काल कहा है। सम्यक्त प्रकृतिके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त उसी प्रकृतिके अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह जानना।

§ ४१८, सिन्निकर्प दो प्रकारका है—जघन्य श्रीर उत्कृष्ट । उन्कृष्टका श्रवसर है । निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ श्रीर श्रादेश । श्रोघसे जो जीव मिध्यात्वकी उत्कृष्ट श्रानुभागविभक्तिन वाला है वह कदाचित सम्यक्त श्रीर सम्यिग्ध्यात्वकी विभक्तिवाला होता है कदाचित श्रविभक्ति वाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । तथा वह । सोलह कषाय श्रीर नव नोकपायोंकी श्रानुभागविभक्तिवाला नियमसे होता है किन्तु वह उत्कृष्ट भी होती है श्रीर श्रानुकृष्ट भी । यदि श्रानुकृष्ट होती है तो नियमसे षट्स्थानपतित होती है । इसी प्रकार सालह कषाय श्रीर नव नोकपायों की श्रपेत्ता जानना चाहिए । जो जीव सम्यक्त्वके उत्कृष्ट श्रानुभागकी विभक्तिवाला है वह नियमसे सम्यिग्ध्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । तथा वह मिध्यात्व बारह कषाय श्रीर नव नोकपायों की श्रनुभागविभक्तिवाला नियमसे होता है जो उत्कृष्ट श्रीर श्रानुकृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाला होता है । यदि श्रनुकृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाला

तं तु इहाणपदिदो । श्रणंताणु०चउक्क० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जिंद विहत्तिओ तं तु इहाणपदिदो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स । णवरि सम्मत्त० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जिंद् विहत्तिक्रो णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं मणुसतियस्स वत्तव्वं ।

१४१६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त० उक्क० जो विहत्तिश्रो सो सम्म०-सम्मामि० सिया विहत्तिओ, सिया श्रविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । सोलसक०-णवणोक० णियमा० तंतु छट्टाणपदिदो । एवं सोल-सक०-णवणोकसायाणं । सम्मत्त० जो उक्क० विहत्तिओ सो सम्मामि० णियमा उक्क० विहत्तिओ । मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० तं तु छट्टाणपदिदो । अणंताणु०चउकक० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । तंतु छट्टाणपदिददो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि । णवरि सम्मत्तस्स सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिश्रो । जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिश्रो । एवं पढमपुढवि-तिरिक्खितय-देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सार

होता है तो वह पट्म्थान पतित होता है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी कदाचिन् विभक्तिबाला होता है और कदाचिन् अविभक्तिबाला होता है यदि विभक्तिबाला होता है तो वह उक्ष्य भी होता है और अनुक्ष्य भी होता है। यदि अनुक्ष्य होता है तो वह पट्म्थान पतित होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी सिन्नकर्प जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वह कदाचिन् सम्यक्तिकी विभक्तिबाला होता है और कदाचिन् अविभक्तिबाला होता है। यदि विभक्तिबाला होता है तो नियमसे उक्ष्यविभक्तिबाला होता है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनयोंमे कहना चाहिए।

§ ४१९, श्रादेशसे नारिकयोंमं जो मिध्यात्वकी उत्कृष्ट श्रनुभागविभक्तिवाला है वह कदाचित् सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिथ्यात्वकी श्रनुभागविभक्तिवाला होता है श्रीर कदाचित् श्रवि-भक्तिवाला होता है। यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। वह सोलह कपाय श्रौर नव नाकपायों की नियमसे विभक्तिवाला होता है। किन्तु वह उत्कृष्ट विभक्ति-वाला होता है, श्रीर श्रवुन्कृष्टविभक्तिवाला होता है। यदि श्रवुरकृष्टविभक्तिवाला होता है तो वह पटस्थान पतित होता है। इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेक्षा सिक्कर्प होता है। जो सम्यक्तकी उक्षष्ट अनुभाग विभक्तिवाला है वह नियमसे सम्यग्मिध्यात्वकी उक्षष्ट ्विभक्तिवाला होता है। वह मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंकी नियमसे विभक्तिवाला होता है। किन्तु वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है श्रीर श्रनुन्कृष्टविभक्तिवाला भी हाता है। यदि श्रनुकुष्ट विभक्तित्राला होता है तो वह पटस्थान पतित होता है। श्रनन्तानुबन्धी चतुष्ककी कदाचिन् विभक्तिवाला होता है और कदाचिन श्रविभक्तिवाला होता है। यदि विभक्तिवाला होता है तो वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है। यदि अनुःकृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह पट्म्थान पतित विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला कदाचित् सम्यक्तवकी विभक्तिवाला होता हैं श्रीर कदाचित् श्रविभक्तिवाला होता है। यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय

ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । एवं जोणिणी०--पंचिदियतिरिक्खत्रपञ्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण-वाण०-जोदिसिया ति । णवरि पंचिदियतिरिक्ख-मणुसअपज्ज० सम्मत्त०-सम्मामि० उक्तस्साणु०विहत्ति ० अणंताणु०च उक्त० वारसकसायभंगो ।

§ ४२०. त्राणदादि जाव उवित्मगेवज्ञा ति भिच्छत्त० उक्कस्साणुभागविहित्तओ सम्मत--सम्मामि० सिया विहित्तिओं सिया अविहित्तओं। जिद विहित्तओं णियमा उक्कस्सा। सोलसक०-णवणोक० किम्रुक० अणुक० १ िएयमा उक्क०। एवं सोलसक०-णवणोकसायाएं। सम्मत्त० उक्क० विहित्ति० मिच्छत्त--बारसक०--णवणोक० किम्रुक० अणुक० तं तु अणंतगुणहीणा। अणंताणु० चउक्क० सिया विहित्तओं सिया अविहित्तओं। जिद विहित्तओं तं तु अणंतगुणहीणा। सम्मामि० शियमा उक्क० विहित्तओं। एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तव्वं। णविर सम्मत्तस्स सिया विहित्तियों सिया अविहित्तिओं। जिद विहित्तओं णियमा उक्कस्सविहित्तिओं।

§ ४२१. अणुदिसादि जाव सन्वद्धसिद्धि ति मिच्छत्त० उक्कस्साणुभागविद्दत्तिओ

तियंश्व पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोमें जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातर्वा पृथिवी तकके नार्राकयोमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व योनिनी. पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्यांतिपी देवोंमे जावना चाहिए। इतना विरोप है कि पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंके अनन्तानुबन्धीचतुष्कका मङ्ग बारह कपायोके समान है।

५४२० त्रानत स्वर्गसे लेकर उपरिम ग्रैंबयक तकके देवोमे जो मिध्यात्वकी उत्क्रष्ट अनुभागविभक्तिवाला है वह कदाचित् सम्यक्त्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्व√ी विभक्तित्राला होता है श्रीर कदाचित श्रविभक्तियाला होता है। यदि विभक्तियाला होता है तो नियमसे उत्क्रट विभक्ति-वाला होता है। मोलह कपायो और नव नोकपायकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है अथवा श्रतुःकृष्ट विभक्तिवाला होता है ? नियमसे उःकृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सोलह कषाय श्रीर नव नोकप्रयोकी श्रपेका जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला मिध्यात्व, बारह कपाय श्रीर नव नोकपायोकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुस्कृष्ट विभक्तिवाला होता हैं ? वह उक्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुकुष्ट विभक्तिवाला भी होता है यदि अनुकुष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह अनन्तगुणी हीन विभक्तिवाला होता है। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी कदाचिन् विभक्तिवाला होता है छौर कदाचिन् अविभक्तिवाला होता है। यदि विभक्तिवाला होता है तो उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुस्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है। यदि अनुस्कृष्ट विभक्तित्राला होता है तो वह नियमसे अनन्तगुरण हीन विभक्तित्राला होता है। तथा वह नियमसे सम्यरिमध्यात्वकी उत्क्रष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सम्यरिमध्यात्वकी ऋपेक्षा भी सिन्नकर्ष कहना चाहिये। इतना विशेष है कि सम्यग्मिण्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला कदाचित् सम्यक्तवकी विभक्तित्राला होता है और कदाचित् अविभक्तित्राला होता है यदि विभक्तित्राला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है।

§ ४२१. अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवामें मिध्यात्वकी उत्क्रव अनुमाग विभक्ति-

सम्मत्त-सम्मामि०-सोलसक०-णवणोक० किम्रुक्क० अणुक्क०१ णियमा उक्कस्सविहित्तिओ । एवं सोलसकसाय--णवणोकसायाणं । सम्मत्त० उक्क० विहित्तिओ मिच्छ०--बारसक०-णवणोक० किम्रुक्क० अणुक्क० १ तं तु अणंतगुणहीणा । अणंताणु०४ सिया त्र्यत्थि सिया णित्थ । जिद्द अत्थि तं तु अणंतगुणहीणा । सम्मामि० णियमा उक्कस्सविहित्तिस्रो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तन्वं । एवं जाणिद्ण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ४२२, जहण्णए पयदं | दुविहो णिहे सो— ओघेण आदेसेण य | ओघेण मिच्छत्तस्स जो जहएणाणुभागविहित्तओ तस्स सम्मत--सम्मामिच्छताणि सिया अत्थि सिया णित्थ | जिद्दे अत्थि णियमा अजहण्णा अणंतगुण्डभिह्या | अणंताणु०चउक्क०-चदुसंज०-णवणोक० णियमा अज० ऋणंतगुण्डभिह्या | अद्वक णियमा तं तु छहाण-पिददा | एवं अहकसायाणं | सम्मत्त० जहण्णाणु०विहित्त० वारसक०--णवणोक० णियमा अज० ऋणंतगुण्डभिह्या | सेसपयडीओ णित्थ | सम्मामि० जहएणाणु०विहित्त० सम्मत्त०--वारसक०--णवणोक० णियमा अज० अणंतगुण्डभिह्या | अणंताणु०कोथ०

वाला सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपना सिश्रकर्प जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपना सिश्रकर्प जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला सिथ्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है ? वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है। यदि अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है वो वह अनन्तगुण हीन विभक्तिवाला होता है। उसके अनन्तानुबन्धीचतुष्क कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो वह उत्कृष्ट भी होता है और अनुत्कृष्ट भी होता है। यदि अनुत्कृष्ट होता है तो वह अनन्तगुण हीन होता है। वह सम्यग्मिथ्यात्वकी नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वकी अपना भी कहना चाहिए। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

६ ४२२. श्रव जघन्य श्रवसरप्राप्त है। निर्देश दो प्रकारका है-श्रोध श्रीर श्रादेश। श्रोध-से जो मिण्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाला है उसके सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिण्यात्व कदाचिन् होते हैं श्रीर कदाचिन् नहीं होते। यदि होते हैं तो नियमसे श्रनन्तगुरों श्रधिक श्रजघन्य श्रनुभागको लिये हुए होते हैं। श्रजनन्तानुबन्धी चतुष्क, चार संज्वलन श्रीर नव नोकपाय नियमसे श्रनन्तगुरों श्रधिक श्रजघन्य श्रनुभागको लिये हुए होते हैं। श्राठ कषाय नियमसे होती हैं किन्तु व जघन्य भी होती हैं श्रीर श्रजघन्य भी होती हैं। यदि श्रजघन्य होती हैं तो नियमसे घटस्थान पतित श्रनुभागको लिये हुए होती हैं। इसी प्रकार श्राठ कपायोकी श्रपेत्ता सित्रकर्ष जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी जघन्य श्रनुभागको लिये हुए होती हैं। उसके शेष प्रकृतियां श्रर्थात् श्रनन्तानुबन्धी चतुष्क, मिण्यात्व श्रीर सम्यग्मिण्यात्व ये प्रकृतियाँ नहीं होतीं। सम्यग्मिण्यात्वकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिवालके सम्यक्त्व, बारह कपाय श्रीर नव नोकषाय नियमसे श्रनन्तगुरों श्रधिक श्रजघन्य श्रनुभागको लिये हुए होती हैं। श्रनन्तानुबन्धी कोधकी जहण्णाणु०विहत्ति० मिच्छत्त-सम्मत्त-सम्मामि०--बारसक०--णवणोक० णियमा अज० अणंतगुण्यमिहिया । माण-माया-लोभाणं किं ज० किमज० ? तं तु छहाणपदिदा । एवं सेसितिण्हं कसायाणं । कोधसंजठ० जहण्णाणु०विहत्ति० तिएहं संजत० किं ज० अज० ? णि० अज० अणंतगुण्यमिहिया । माणसंज० ज० विहत्ति० माया-लोभसंज०-किं ज० अज० ? णियमा अज० अणंतगुण्यमिहिया । कोधसंजत्तणादिहेहिमपयडीओ णित्थ। मायसंज० ज० विहत्ति० लोभसंज० णियमा अज० अणंतगुण्यमिहिया । लोभसंज० जहएणाणु० सत्तणोक०-चदुसंज० णियमा अज० अणंतगुण्यमिहिया । एवं णवुंसयवेदस्स । पुरिस० जहएणाणु०विहत्ति० चदु-संज० णियमा अज० अणंतगुण्यमिहिया । एवं णवुंसयवेदस्स । पुरिस० जहएणाणु०वि० पुरिस०-चदुसंज० णि० अज० अणंतगुण्यभिहिया । एवं णवेतगुल्यमिहिया । एवं णवेतगुल्यमिहिया । एवं णवेतगुल्यमिहिया । एवं णवेतगुल्यमिति । चत्रमिति । चत्रमिति । एवं णवेतगुल्यमिति । चत्रमिति । चत्रम

जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्तव, सम्यग्मिथ्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपाय नियमसे अनन्तगुर्ण अधिक अजधन्य अनुभागका लिये हुए होती हैं। उसके अनन्ता-नुबन्धी मान, माया और लोभका क्या जघन्य अनुभाग होता है या अजघन्य अनुभाग होता है ? उनका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है। यदि अजघन्य होता है तो षट्स्थानपतित श्रनुभाग होता है। इसी प्रकार शेप तीन कवायोंकी अपक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए। संज्वलन क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मान, माया और लोभ संज्वलनका क्या जघन्य होता है या क्या अजघन्य होता है ? नियमसे अजघन्य अनुभाग होता है जो अनन्तराणा अधिक होता है। मान संज्वलनकी जघन्य विभक्तिवालेके माया संज्वलन श्रीर लोभ संज्वलनका क्या जवन्य होता है या अजवन्य होता है ? नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजवन्य होता है। नीचेकी कोध संज्वलन आदि प्रकृतियाँ उसके नहीं होती। माया संज्वलनकी जघन्य विभक्तिवालेके लोभ संज्वलन नियमसे अनन्तगुरो अधिक अजधन्य अनुभागको लिये हुए होता है। लाभ संज्वलनकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके शेप प्रकृतियाँ नहीं होतीं। स्रीवेदकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सात नोकपाय और चारों संख्वलन कपाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं। इसी प्रकार नपुंसकवेदकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । पुरुषवेदकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके चार संज्वलनकषाय नियमसे अनन्तगुरो अधिक अजधन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं। हास्यकी जधन्य अनुभागविभक्तिवालेके पुरुष-वद श्रीर चारों संज्वलन नियमसे श्रनन्तगुणे श्रधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं। पांच नोकषाय नियमसे जघन्य होती हैं। इसी प्रकार शेष पांची नोकपायोंकी अपेजा सन्निकर्ष जानना चाहिए।

§ ४२३. श्रादेशसे नारिकयोंमें मिध्यात्वकी जघन्य श्रनुभागविभक्तिवालेके सम्यक्त कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो नियमसे श्रनन्तगुणे श्रधिक श्रजघन्य श्रनुभागको लिये हुए होता है। श्रनन्तानुबन्धी चतुष्क नियमसे श्रनन्तगुणे श्रधिक श्रजघन्य श्रनुभागको लिये हुए होता है। बारह कषाय श्रीर नव नोकपायका क्या जघन्य होता है या एवं बारसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत्तः जहएए।। खु० वारसक०-णवणोक० कि ज० अज० १ णि० अज० अणंतगुणव्भिहिया । अणंताणु०कोध० जहएए।। पु० मिच्छत्त ०-सम्मत्त ०-बारसक०-णवणोक० णि अजहएए।। अणंतगुणव्भिहिया । तिरिए पक० तं तु छहाणपदिदा । एवं तिए हमएांता सुबंधी सं। पहमपुढिव ० देवो छं । भवण०-व।णवेंतराणं णेरइयभंगो । णविर भवण०-व।णवें० सम्म० जहएएं। णित्थ ।

§ ४२४. विदियादि जात सत्तिमि ति मिच्छत्त जहएए।। णु० अणंताणु० चडक० सिया अत्थि सिया णित्थ । जिद अत्थि किं ज० अज०१ तं तु छहाणपिददा । बारसक०-णवणोक० णियमा जहएए।। एवं वारसक०-णवणोकसायाणं । अणंताणु०कोध० जह० मिच्छ०-बारसक०--णवणोक० किं ज० अज० १ एि० जहण्णा । माण--माया--लोभ० किं ज० किमज० १ तं तु छहाणपिददा । एवं माण-माया-लोभाणं ।

§ ४२५. तिरिक्खगदीए विरिक्ख--पंचिदियतिरिक्ख--पंचि०तिरि०पज्ज० मिच्छत्त । जहरणाणु । सम्मत्त । सिया अत्थि सिया णन्थि । जदि अत्थि णियमा अज०

श्रज्ञचन्य होता है ? वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है। यदि अजघन्य होता है तो वह पट्म्थान पतित होता है । इसी प्रकार वारह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेना सिन्नकर्य जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागिवभक्तिवालके बारह कषाय और नव नोकपायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? (नयमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी कोधकी जघन्य अनुभागिवभक्तिवालके मिण्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकपायोंका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है, । अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका जघन्य भी हाता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है । यदि अजघन्य होता है तो वह पट्म्थान पतित होता है । इसी प्रकार शेप तीन अनन्तानुबन्धीकी अपेना सिन्नकर्य जानना चाहिए। पहली पृथिवी, सामान्य देव, भवन्वासी और व्यन्तरोमें नारिकयोंके समान भंग होता है । इतना विशेष है कि भवनवासी और व्यन्तरोमे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता।

§ ४२४. दूसरी पृथिवीसे लंकर सातर्वा पृथिवी तकके नारिकयों में मिध्यात्वकी जवन्य अनुभागिवभक्तिवालके अनन्तानुबन्धी वतुष्क कदाचित् होता है और कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो जवन्य होता है या अजवन्य ? वह जवन्य होता है और अजवन्य भी। यदि अजवन्य होता है तो वह पट्स्थानपितन होता है। वारह कपाय और नव नोकपाय नियमसे जवन्य अनुभागको लिये हुए होनी है। इसी प्रकार वारह कपाय और नव नोकपायोकी अपेक्षा सिक्त कर्व जानना चाहिए। अनन्तानुबन्धी कोधकी जवन्य अनुभागविभक्तिवाले मिध्यात्व, बारह कपाय, और नव नोकपायोकी कचन्य होता है या अजवन्य ? नियमसे जवन्य होता है। अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका क्या जवन्य होता है या अजवन्य ? वह जवन्य होता है और अजवन्य भी। यदि अजवन्य होता है तो वह पट्स्थान पतित होता है। इसी प्रकार मान, माया और लोभकी अपेक्षा सिक्तकर्य जानना चाहिये।

§ ४२५. तिर्यञ्चगतिमें सामान्य तिर्यञ्च,पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्तकोमे मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तित्रालेके सम्यक्त्व कदाचिन् होता है और कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजवन्य अनुभागको लिये हुए होता है। अणंतगुणस्म हिया । अणंताणु०चउक्क० णियमा अज०अणंतगुणस्म हिया । बारसक०-णव-णोक० किं ज० अज०? तं तु छहाणपदिदा । एवं बारसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत्त० जहण्णाणु० वारसक० णवणोक० किं ज० अज० ? णियमा अज० अणंतगुणस्म हिया । अणंताणु०कोथ० जहण्णाणु० मिच्छन्त-सम्मन्त-बारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ? णि० अज० अणंतगुणस्म हिया । तिण्णिकसाय० किं ज० किमज०? तं तु छहाणपदिदा । एवं सेसितिण्हमणंताणुवंधीणं । एवं जोणिणी० । णविर सम्मत्त० जहण्णं णितथ । पंचि०तिरि०अपज्ज० मिच्छन्त० जहण्णाणु० सोलसक०-णवणोक०--णियमा तं तु छहाणपदिदा । एवं सोलसक०-णवणोक० । मणुसअपज्जनाणं पंचिदियतिरिक्ख-अपज्जन्तभंगो ।

§ ४२६, मणुस्साणमोघ । मणुसपज्ज० एवं चेव । णविर इत्थिवेद-जहण्णाणु-भागविहत्तियस्स णवुंस० सिया अन्थि सिया णित्थ । जिद् अत्थि णियमा अज० अणंतगुणव्भिहया । मणुसिणीणमोघं । णविर णवुंस० जहण्णाणु० इत्थि० णि० अज० अणंतगुणव्भिहया । पुरिस० अण्णोकसायभंगो ।

अनन्तानुबन्धी चतुष्कका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजधन्य अनुभाग होता है। बारह कपाय श्रीर नव नोकपायका क्या जघन्य होता है या अजधन्य ? वह जघन्य होता है श्रीर श्रजघन्य भी। यदि श्रजघन्य होना है तो वह पट्म्थान पतित होता है। इसी प्रकार बारह कपाय श्रीर नव नोकपायोंकी श्रपंत्रा सन्निकर्प जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी जघन्य श्चनुभागविभक्तिवालेके वारह कपाय और नव नोकपायोंका क्या जघन्य होता है या श्चजघन्य ? नियमसे अनन्तराणा अधिक अजधन्य अनुभाग होता है। अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जधन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यदत्व, बारहकपाय और नव नोकपायोंका क्या जघन्य होता है या ऋजघन्य ? नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजधन्य अनुभाग होता है। अनन्तानुबन्धी मान, माया श्रीर लांभका क्या जवन्य हाता है या अजधन्य? वह जधन्य होता है श्रीर अजघन्य भी। यदि अजघ य होता है तो वह पट्स्थान पतित होता है। इसी प्रकार शेप तीन अनन्तानुबन्धिकपायोंकी अपेचा सन्निकर्प जानना चाहिए। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय तिर्यं योनिनी जीवोमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्तका जघन्य नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्यात्रकामें मिण्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सोलह कपाय श्रीर नव नाकपायोका अनुमागसकर्म नियमसे होता है किन्तु वह जघन्य भी होता है त्रीर त्राजधन्य भी। यदि त्राजधन्य होता है तो वह पट्म्थान पतित होता है। इसी प्रकार सालह कपाय श्रीर नव नाकपायोकी अपेत्ता सिलकर्प जानना चाहिए। मनस्य श्रपयामकोमें पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंके समान भंग है।

§ ४२६ सामान्य मनुष्योंमे आघवन जानना चाहिए। मनुष्य पर्याप्तकोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि स्त्रीवदकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके नपुंसकवेद कदा- वित् होता है और कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुण अधिक अनुभागको लिए हुए अजघन्य होता है। मनुष्यिनियोंमे ओघवन जानना चाहिए। इतना विशेष है कि नपुसकवेदकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके स्त्रीवेदका नियमसे अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुए अजघन्य होता है तथा पुरुषवेदका भङ्ग छ नोकपायके समान है।

§ ४२७. जोदिसि० विदियपुढिवभंगो । सोहम्मादि० जाव णवगेवज्ञ० मिच्छत्त० जहएए।। सु० सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुण्डभिहया। सम्मत्त० जहएए।। सु० वारसक०-णवणोक० किं ज० किमज० १ तं तु अणंतगुण्डभिष्या। अणंताणु०कोघ० ज० मिच्छत्त-सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुराब्भिष्या। तिण्हमणंताणुबंधीणं तं तु छद्वाणपिददा। एवं सेसितण्हमणंताणुबंधीणं । अपचक्ताणकोघ० ज० एकारसक० णवणोक० णि० जहएए।।। सम्मत० सिया अत्थि सिया णित्थ। जिद अत्थि तं तु अणंतगुण्डभिह्यं। एवमेकारसक० णवणोकसायाणं। अस्मित्ता किंचि काव सव्वद्दसिद्धि ति एवं चेव। णविर अणंताणुकोघ० ज० मिच्छत्त-सम्भत्त-बारसक०-णवणोक० सियमा० अज० अणंतगुण्डभिद्दया। तिरिचाक० णि० जहएए।।। एवं सेसितिएहं कसायाणं। एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

§ ४२८. भावाणु० सच्वत्थ ओदइत्रो भावो ।

# 🕸 अप्पाबहुअमुझस्सयं जहा उद्यस्सवंधो तहा।

§ ४२८ भावानगमकी अपेक्षा सब विभक्तिवालोंके श्रीदियक भाव होता है।

\* जैसे उत्कृष्ट अनुभागवन्यका अन्यवद्धत्व है वैसे ही उत्कृष्ट सत्कर्मका अन्य-

६ ४२७ ज्योतिपियोंमे दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है। सौधर्म स्वर्गसे लेकर नव प्रैवेयक तकके देवोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य श्रनुभाग विभक्तिवालेके सम्यक्त्व, बारह कपाय श्रीर नव नोक-पायोंका नियमसे अनन्तगुरा अधिक अनुभागका लिए हुए अजघन्य होता है। सम्यक्त्वकी जचन्य श्रनुभाग विभक्तिवालके बारह कपाय श्रीर नव नाकपायोंका क्या जघन्य होता है या श्रजघन्य ? वह जघन्य भी होता है श्रौर श्रजघन्य भी। यदि श्रजघन्य होता है तो वह अनन्तगुरो अधिक अनुभागको लिए हुए होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य श्चनुभाग विभक्तिवालेके मिध्यात्व, सम्यक्तव, बारह कपाय श्रौर नव नोकपायोका नियमसे अजघन्य होता है जो अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुए होता है। शेप तीनों अनन्ता-नुबन्धी कपायोंका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी। यदि अजघन्य होता है तो वह षट् स्थान पतित होता है। इसी प्रकार शेप तीनों ऋनन्तानुबन्धियोकी ऋपक्षा सन्निकर्ष जानेना चाहिए । ऋप्रत्याख्यानावरणीय क्रोधकी जघन्य ऋनुभाग विभक्तिवालेके शेप ग्यारह कपाय श्रीर नव नाकपायां का नियमसे जघन्य होता है। सम्यक्त्र कदाचिन् होता है कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो जघन्य भी होता है श्रौर श्रजघन्य भी। यदि श्रजघन्य होता है तो वह अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुये होता है। इसी प्रकार ग्यारह कपाय ऋौर नव नोकपायोंकी ऋपेक्षा सन्निकर्प जानना चाहिये। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें ऐसे ही जानना चाहिये। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंका नियमसे अनन्तगुणा ऋधिक अजघन्य अनुभाग होता है। शेष तीनां अनन्तानुवन्धियों का नियमसे जघन्य होता है। इसी प्रकार शेप तीनों अनन्तानुबन्धी कपायों की अपेक्षा सन्तिकर्प जानना चाहिए। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

\$ ४२६. जहा उकस्साणुभागवंधे उकस्साणुभागस्स अप्पावहुश्चं परूविदं तहा परूवेयव्वं, विसंसाभावादा । तं जहा—सव्वित्वा मिच्छतुकस्साणुभागवंधो । अणं-ताणुवंधिलोभाणुभागवंधो अणंनगुणहीणो । मायाए उक्कस्साणुभागवंधो विसंसहीणो । कोधुक्कस्साणु० विसंसहीणो । मायाए उक्कस्साणुभागवंधो विसंसहीणो । मायाए उक्कस्साणु० विसंसहीणो । पचव्यवाणलोभ० अणंतगुणहीणो । माया० विसंसहीणो । कोधुक्क० विसंसहीणो । माणुक्कस्सा० विसंसहीणो । अपव्यव्यवाणलोभुक्कस्साणु० अणंतगुणहीणो । माया० विसंसहीणो । कोधुक्क० विसंसहीणो । माणुक्कस्साणु० अणंतगुणहीणो । अरिद् उक्क० अणंतगुणहीणो । सोग०उक्कस्साणु० अणंतगुणहीणो । भय० उक्क० अणंतगुणहीणो । दुगुंखाए उक्क० अणंतगुणहीणो । इत्थि० उक्क० अणंतगुणहीणो । पुरिस० उक्क० अणंतगुणहीणो । एदगुणहीणहीणो । रदीए उक्क० अणंतगुणहीणो । हस्स० उक्क० अणंतगुणहीणो । एदगुक्कस्साणुभागसंनस्स कथं होदि १ कथं च ण होदि १ वंधाविलयादिककंतिहदीएं व अण्णोगगुणसंनमेणा अणुभागस्स सरिसतुवलंभादो ।

बहुत्ब है।

§ ४२९ जैसे उत्कृष्ट अनुभागवःधमें उन्कृष्ट अनुमागका अन्पबहुत्व कहा है वैसे ही यहाँ भी कहना चाहिए। दोनों में कोई अन्तर नहीं है । वह अल्पबहुन्त इस प्रकार है--मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध सबसे तीत्र है। उससे अनन्तानवन्धी लोभका उक्षप्ट अनुभागबन्ध अन-न्तगुणा हीन है। उससे मायाका उन्कृष्ट अनुभागवन्य विशेष हीन है। उससे क्रोधका उन्कृष्ट श्रमुभागबन्ध विशेष हीन है। उससे मानका उन्कृष्ट श्रमुभागबन्ध विशेष हीन है। उससे संज्वलन लाभका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्तगुग्गा हीन है। उससे मायाका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन है। उससे क्रानका उन्कृष्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन है। उससे मानका उन्कृष्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन है । उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका उन्द्रष्ट ऋनुमणवन्ध ऋनन्त गुर्णो हीन है । उससे मायाका उन्छाट अनुभागवन्थ विशेष हीन है। उससे क्रोपका उन्क्रप्ट अनुभागवन्थ विशेष हीन है। उससे मानका उन्द्रप्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन है। उससे अप्रत्याख्यानावरण लोमका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्तगुणाहीन हैं। उससे मायाका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन है। इससे क्रांचका उत्क्रष्ट अनुभागवन्ध विशेष हीन हैं। उससे भानका उत्क्रप्ट अनुभागवन्ध विशेष हीत है। उससे नपुंसकवद्का उत्कृष्ट अनभागवन्ध अनन्तगुरा। हीन है उससे अरितका उत्कृष्ट त्रानभागवन्ध त्रानन्तगुणा हीन है । उससे शाकका उत्कृष्ट अनुभागवन्य अनन्तगुणा हीन है । उससे भयका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्तगृशा हीन है । उससे जुगुण्माका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्तगुणा हीन है। उससे स्वीवदका उत्रेष्ट अनुमागवन्ध अनन्तगुणा हीन है। उससे पुरुप-वदका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्तगुणा हीन है। उससे गतका उन्कृष्ट अनुभागवन्ध अनन्त-गुणा हीन हैं। उससे हास्यका अकृष्ट अनुभागवन्य अनन्त्गुणा हीन हैं।

शंका-यह तो उत्कृष्ट अनुभागवन्यका अन्पवहुत्व है। यह अन्प बहुत्व उत्कृष्ट अनुभाग

सत्कर्मका कैसे हो सकता है ?

समाधान र्क्यो नहीं हो सकता ? जैसे बन्धावलीसे बाह्य कर्मीकी स्थितियाँ परस्परके

होदु णाम संक्रमेण वंशाविद्यादिकः तिहदीणं सिरसत्तं णाणुभागस्स सगवज्भमाणाणु-भागसरूवेण संक्रामिज्जमाणपदेसाणुभागाणं परिणामुवलंभादो । वंधाणुसारी श्रणु-भागसंतकम्मो ति कुदो णव्यदे ? जहा उक्कम्सवंधा तहा उक्कस्साणुभागअप्पावहुत्रं णेदव्यमिदि चुण्णिसृतादो । वंधप्पावहुत्रादो एदस्स अप्पावहुअस्स विसेसपरूवणह-मृत्तरमुत्तं भणदि ।

# 🕸 णवरि सव्वपच्छा सम्मामिच्छत्तमणंतगुणहीणं।

४३०. सन्वपच्छा वंधुकस्साणुभागसन्वप्पावहुण्हितो पच्छा हस्मुकस्साणुभागादो सम्मामिच्छनुकस्साणुभागो अणंतगुणहीणो ति वत्तन्वं। कुदो ? सम्मामिच्छनुकस्साणुभागसंतकम्मं दारुसमाण्यदयाणमणंतिमभागे अवहिदं हम्मुकस्साणुभागवंधो पुण सेलसमाण्यद्द्या अविद्दो तेण हस्मुकस्साणुभागादो सम्मामिच्छनुकस्साणुभागो अणंतगुणहीणो। वंधे सम्मामिच्छन्तप्यावहुत्रं किण्ण कयं ? ण, संतपयडीए वंधिम्म अहियाराभावादो।

संक्रमण्से समान हो जाती है वैसे ही वन्यवलीसे वाह्य अनुभाग भी परम्परके संक्रमण्से समान हो जाता है। यदि कहा जाय कि संक्रमण्से वन्धावलीसे वाह्य स्थितियाँ भले ही समान हो जाओ, किन्तु अनुभाग समान कैसे हो सकता है; सो यह कहना भी ठीक नहीं है। क्योंकि संक्रमको प्राप्त होनेवाले प्रदेशों का अनुभाग, वंधनेवाले अपने कमौं हे अनुभागम्य पसे पिरण्यमन करता हुआ उपलब्ध होता है। तात्पर्य यह है कि विविक्षित कर्मका वन्ध होते समय वन्धाविल बाह्य विविद्यित कर्मका दृत्य संक्रमण् करता है, इसिलए उसमें अनुभागसंक्रमण् भी हो जाता है, इसिमें कोई वाधा नहीं है।

शंका-अनुभागमत्कर्भ अनुभागदन्धके अनुमाग हो रोता है यह किमप्रपाणसे जाता ? समाधान-जैसे उन्कृष्ट अनुभागवन्धका अन्य बहुत्व है वैसे ही उन्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्मका, अन्यबहुत्व जानना चाहिए इस चूर्णि सूत्रसे जाना।

उत्कृष्ट अनुभागवन्धके अन्पबहु वसे इस अन्पबहुत्वका अन्तर वनलानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

\* किन्तु सबसे अनितम अनुभागसे सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन है।

् ४३०. सवपरचात् व्यर्थात् उत्कृष्ट व्यनुभागवन्धके सत्र व्यन्पवहुन्वोमे व्यन्तिम हास्यक उत्कृष्ट व्यनुभागसे सम्यमिध्यात्वका उत्कृष्ट व्यनुभाग व्यनत्तगुणा हीन है एमा कहना चाहिये, क्योंकि सम्यमिध्यात्वका उत्कृष्ट व्यनुभागसत्कर्म वाक समान स्पर्धकोके व्यनन्तवेभाग मे व्यवस्थित है ब्रौर हास्यका उत्कृष्ट व्यनुभागवन्ध शैल समान स्पर्धकोके व्यवस्थित है व्यतः हास्यके उत्कृष्ट व्यनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट व्यनुभाग व्यनन्तगुणा हीन है।

**शंका -वन्**य प्रकरणमें सम्यग्मिध्यात्वका अल्पबहुत्व त्यां नही कहा ?

समाधान-नहीं कहा वयोकि मन्त्र प्रकृतिका वन्धमे श्रिकार नहीं है। श्रर्थात् सम्य-ग्मिथ्यात्व प्रकृतिका बन्ध नहीं होता किन्तु वह सन्त्र प्रकृति है, श्रतः उसका व धमें कथन नहीं किया।

#### 🕸 सम्मत्तमणंतगुणहीणं।

ं ४३१. कुदो १ सम्मामिच्छत्त नहण्णाणुभागफद्दयादो हेटा अणंतगुणहीणं होद्ण सम्मतुक्कस्सफद्दयस्स अवट्टाणादो । जथा ओघप्पाबहुत्र्यं परूविदं तहा चदुस्र वि गदीमु णेयव्वं, विसेसाभावादो । एवमुविर जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

### 🏶 जहरूणागुभागसंतकम्मंसियदंडश्रो ।

४३२. जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियजीवाणमणुभागमस्सिद्ण अप्पाबहुत्र-दंडओ कीरदि नि भणिदं होदि ।

# 🕸 सव्वमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभागसंतकम्मं।

४२२. कुदा ? कोधिकिहिवेद्यपढमसमयप्पहुढि अणंतगुणहीणाए संढीए अणुममयमोवहणघादमुवणिमय पुणो सहुमसांपरायचरिमसमए सहुमिकिहिसरूवाणु-भागम्मि जहण्णतुवलंभादो ।

## अ मायासंजलणस्य अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

४३४. कुदो ? मायावेदगचरिमसमयम्मि वद्धस्म मायावेदगतिदयबादर-संगहिकिट्टिसरूवस्म णवगवंधस्स गहणादो । लोभवादरितिणिसंगहिकिट्टीहितो अणंत-

#### \* सम्यक्त्वका उत्कृष्ट अनुभाग त्रानन्तगुणा हीन है।

§ ४३४ क्यों कि सम्यागिक्यात्व ज्ञाचन्य छानुमान स्पर्धकों से नीचे श्रानन्तगुणे हीन होकर सम्यान्त्वके उन्कृष्ट अनुमानसर्थक अवस्थित हैं। अथान सम्यान्त्वके उन्कृष्ट अनुमान स्वयंक सम्याग्त्वके अवस्य अनुमानसर्थकों से नी नीचे श्रावस्थित हैं और वह भी अनन्त गुण हीन हो। उसे श्रावस्थ अनुमान सम्यागिक्यात्वके उन्कृष्ट अनुमानसे अनन्त गुण हीन है। जैसे श्रावसे अन्यवहुत्व कहा है से ही आदेशसे मी चारा ही गतियोमे जानना चाहिये, दानोमे कोई विशेषता नहा है। इस प्रकार जानकर आगे अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

## 🕸 जघन्य अनुभागसन्दर्भवाले जीवांके आश्रयसे दण्डक कहते हैं।

े ४३२. जबन्य अनुसानसन्दर्भवाले जीयोके अनुसामका आश्रय लेकर अल्पबहुत्व-दण्डकका कथन कहते हैं. ऐसा इस सूत्रका आसप्राय है।

## 🕸 लोभ संज्वलनका अनुभागसत्कर्म सबसे यन्द अनुभागवाला है।

ः ४२२. ज्याकि काधकृष्टिके वेदकके प्रथम समयसे लेकर प्रति समय श्रानन्तगुण हीन श्रेशि रूपसे अववर्तन घातको प्राप्त होकर सूक्ष्म साम्परायके श्रान्तिम समयमे सूक्ष्म कृष्टिरूप श्रानुभागके रहते हुए जघन्यपना पाया जाता है, अनः वह सबसे मन्द है।

# अससे संज्वलनमायाका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है।

\$ ४३४. क्योंकि यहाँ पर माया दिक कालके अन्तिम समयमे बांधा गया जो नवक समयप्रवद्ध है जो कि माया वेदककी तीसरी बादर संग्रहकृष्टि स्वरूप है उसका ष्रहण किया है। क्योंकि माया दिक कालके अन्तिम समयमें बद्ध नवक समयप्रवद्धका अनुभाग लोभ कषाय की तीनों बादर संगृह कृष्टियोंसे अनन्तरगुणा है और लोभकी उन तीनों बादर संगृह कृष्टियोंसे

गुणो मायावेदगचरिमसमयणवकवंघाणुभागो तेहिंतो अणंतगुणहीणलोभसुहुमिकिटिं पेक्सिवर्ण णिच्छएर्गा अणंतगुणो ति घेत्तव्वं ।

#### 🏶 माण्संजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं।

§ ४३५. कुदो ? तिद्यमाणसंगहिकिट्टिवेदगचरिमसमयिम बद्धणवकवंधिमम माणसंजलणाणुभागस्य जहण्णत्तवभुवगमादो । मायासंजलणजहण्णाणुभागादो माण-संजलणजहण्णाणुभागस्य त्रणंतगुणतं कुदो णव्यदे ? किट्टीणमप्पावहुआदो । तं जहा-सव्वत्थोवो मायासंजलणचरिमममयणवकवंधाणुभागो । मायाण् तिद्यविद्यपदमसंगह-किट्टीणमणुभागो जहाकमेण अणंतगुणो । मायावेदगपढमसंगहिकिट्टिअणुभागादो माण-णवकवंधाणुभागो अणंतगुणो ति ।

## 🏶 कोयसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं।

४३६, कुदो ? चरिमसमयकोषबंदगेण बद्धाणुभागस्स गहणादो । एत्थ वि अणंतगुणतं पुत्र्वं व किट्टीणमप्पावहुआदो साहेयव्वं ।

### 🏶 सम्मत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

लोभ की सूर्मार्शप्ट अनन्त गुणी हीन है। अतः लोभ कपायके सूक्ष्म ऋष्टिह्रप जवन्य अनुमागसे संज्वलन मायका जवन्य अनुमागम कर्म नियमसे अनन्तगुणा है ऐसा यहाँ समकता चाहिये।

# \* उससे संज्वलन मानका अनुभागसन्कर्म अनन्तगुणा है ।

, ४३५. क्योंकि भान कपाय की तीसरी संब्रह् क्राप्टिके देवक कालके अन्तिम समयमे बद्ध नयक समय प्रवद्धमें जो अनुभाग है उसे जबन्य भाना गया है।

शंका-माया संज्वलनके जघन्य अनुभागसे भान सञ्जलनका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है यह किम प्रमाणसे जाना १

समायान-कृष्टियोकं अलप यहत्वसे जाना । खुलामा इस प्रकार है--अन्तिम समयमें माया संज्वलनका जो नयक वन्य होता है, उसका अनुभाग सबसे थोड़ा है। उससे माया की तीसरी. दूसरी और पहली सप्रह एष्टियोका अनुभाग कमशाः अनन्त गुणा है। और मायाकं वेदक कालकी प्रथम संप्रह कृष्टिके अनुभागसे मान कपायके नवकवन्धका अनुभाग अनन्त गुणा है।

#### अ उससे संज्वलन क्रोधका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

्र ४३६ क्योंकि काथका चेदन करने गले क्षत्र कर हारा अन्तिम समयमे जो अनुभाग-बन्ध किया जाता है उनका यहाँ प्रहण किया जाता है। यहाँ परमी पहले की तरह कृष्टियों के अल्पबहु वसे अनन्तगुण्य साथ लेना चाहिये। अर्थान जैसे पहले मायासञ्जलनके जघन्य अनु-भागसे मानसंज्वलनके जघन्य अनुभागको अनन्तगुणा सिद्ध किया है वैसेही यहाँ परभी सिद्ध करना चाहिए।

## अनुभागसत्कर्म अनुभागसत्कर्म अनन्त गुणा है।

१. ता प्रतो शिच्छ्एण ऋगातगुणहीस्रो शि इति पाठः।

\$ ४३७. कुदो ? कोधवादरिकिष्टिणवकवंधाणुभागं पेविखद्ण सम्मत्तजहण्णाणुभागस्स फद्दयगद्स्स अणंतगुणतं पिड विरोहाभावादो । अणंतगुणहीणकमेण अंतोमुहुत्तकालमणुसमयमोवदृणाए पत्तघादो सम्मत्ताणुभागो सगजहण्णफद्दयादो किट्टीणमणुभागो व्व हेद्दा णिवद्दि दारुसमाणस्सणंतिमभागे लदासमाणफद्दण्सु च छ्रदाणाणमभावादो । ण च छ्रदाणेहि विगा अणंतगुणहाणीए घादिज्जमाणाणुभागो फद्दयभावं
पिडवज्जदि, विरोहादो ति ? ण एस दोसो, तत्थ वि अणेयाणं छ्रदाणाणं संभवादो ।
सम्मत्तस्स वंधाभावे कथं तत्थ छ्रदाणाणं संभवो ? ण, मिच्छत्तकम्मक्वंधाणं विसोहिवसेण घादं पाविद्णा अणंतगुणाहीणाणुभागेणा पिरणामिय सम्मत्तकम्मभावमुत्रणामणाकाले चेव तेणा सरूवेणा अवदाणादो । किंच ण देसघादिफद्दयाणुभागो अणुसमयआवद्दणाए घादिज्जमाणो सगजहण्णाफ्दयादो हेद्दा णिवद्दि, चारित्तमोहक्ववणाए
चदुसंजल्णापच्चग्गवंथोदयाणमणुसमयओवदृणाण घादिज्जमाणाणं पि किट्टितपसंगादो ।
ण च एवं तहाणुवलंभादो ।

# 🕸 पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अर्णतगुणो।

§ ४३८. खवगसेढीए अपुत्वकरणपढमममयप्पहुडि अणंतगृहाहीहाकमेण

शंका - जैसे प्रतिसमय अनन्तगुणं ीन कमसे होनेवाले अपवर्तन घानके द्वारा कृष्टियोंका अनुभाग उत्तरोत्तर होन होकर नीचे गिरता है वैसेही अन्तर्भुहूर्त कालतक अनन्तगुणे हीन कमसे प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा घातका प्राप्त होने पर सम्बन्धवन्त अनुभाग अपने जघन्य स्पर्धकसे नीचे गिर जाता है अर्थात् उससे भी कम हो जाता है दाक समानके अनन्तवें भागमें तथा लता समान स्पर्धकामे पद्म्थान नहीं होते है और पद्म्थानोंके बिना अनन्तगुण हानिके द्वारा घाता हुआ अनुभाग स्पर्धक अपनेको नहीं ग्राप्त हो सकता. क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है।

समाधान-यह दोप ठीक नहीं है क्योंकि सम्यक्त्वके अनुमागमें भी अनेक पट्स्थानों का होना संभव है

शंका—जब सम्यक्त्व प्रकृतिका बन्ध ही नहीं होता तो उसमें पट्स्थान कैसे हो सकते हैं। समाधान—नहीं मिध्यात्वके कर्मस्कन्ध विशुद्धपरिणामों के वशसे घाने जाकर अनि तगुणे हीन अनुभागरूपसे परिणामन करके जिस समय सम्यक्त्वकर्भपनेको प्राप्त होते हैं उसी समय वे पट्स्थानरूपसे अवस्थित रहते हैं। दूसरे, देशघानीस्पर्धकोका अनुभाग प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा घाता जाकर अपने जघन्य म्पर्धकसे नीचे नहीं जाता। यदि ऐसा हो तो चारित्रमोहकी चप्पामें चारो संज्वलकपायोके नवक बन्ध और उद्यके भी प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा घाते जाकर कृष्टि रूपताको प्राप्त होनेका प्रसंग उपस्थित होगा। किन्तु ऐसा नहीं है, क्यांकि वैसा पाया नहीं जाता है।

\* पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । ४३८. क्रीका -क्षपकश्रेणिमे अपूर्वकरणके प्रथम समयसे लेकर अनन्तगुणे हीन कमसे हाइद्ण गदसवेदिचरिमसमय पुरिमवेदणावकवंधो कथं सम्मत्त जहराणाणुभागादो अणंत-गुणो ? एा, पुरिसवेदणावकवंधस्स अणुसमयओवष्टणाकालादो सम्मत्त अणुसमय-ओवष्टणाकालस्स संखेळगुणातादो ।

## 🕸 इत्थिवेदस्स जहण्णागुभागो ऋणंतग्णो।

६८२. कुदो ? पुरिसनेद्स्स जहण्णाणुभागेण निसईकयसमयं पेनिखदूण हेटा अंतोम्रहुत्तमोसिरिय हिद्इत्थिनेदुद्याणुभागगहणादो । तं जहा,चिरमसमयसवेदेण बद्धपुरिसनेदाणुभागो थोनो । तत्थेन तस्थेन नेद्म्स उद्याणुभागो अणंतगुणो । तत्तो दुचिरमनंथो अणंतगुणो । तत्थेन तदुद्यो अणंतगुणो । तत्थेन तिचिर्मतहनंथो अणंतगुणो । तत्थेन उद्यो अणंतगुणो । तत्थेन उद्योदो अणंतगुणो । तत्थेन प्रिमनेदोदण्ण खन्मसिहं चिहद्स्म प्राण्यानेथो उनिपनेद्दयादो अणंतगुणो । तत्थेनणो चेन पुरिमनेदोद्यो अणंतगुणो । तत्तो इत्थिनेदोदण्ण खन्मसिहं चिहदस्म चिरमसम्यउद्यो अणंतगुणो, मुम्मुरिग्नसमाणतादो । तेण पुरिसनेदे नहण्णाणुभागादो इत्थिनेद जहण्णाणुभागो अणंतगुणो त्ति सिद्धं ।

कम करके सबेद भागके अन्तिम लभयमे पुरुषबेदका जो नवकवन्य प्राप्त होता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुमागसे अन तमुणा कैसे हा सकता है ? अर्थात् पुरुषबेदका चन्य अपूर्वकरणगुण स्थानके पहले समयसे ही अतन्तगुण हीन अनन्तगुण हीन अनुमागको लेकर होता है तब सबेदभागके अन्तिम समयमे उसका जा नवकवन्य हाता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे हैं।

समाधान-नहीं, क्योंकि पुरुषादके नयकवन्धका प्रति समय अपवर्तन धात होनेका जितना काल है उससे सम्यान्यके प्रति समय अपवर्तन धात होनेका काल सख्यातगुणा है। अतः

सम्यक्त्वके जवन्य अनुमागसे पुरुषादका जवन्य अनुमाग अनन्तगुणा है।

## 🏶 णबुं सयवेदस्स जहण्णाणुभागो ऋणंतगुणो।

\$ ४४०. जत्य इत्थिवदोदण्ण स्ववगसिद्धं चिढदस्स जहण्णाणुभागो इत्थिवदस्स जादो | जिद्द वि तत्थेव णावुंसयवदोदण्ण खवगसिद्धं चिढदस्स णावुंसयवदाणुभागो जहण्णो जादो तो वि अणतगुणो, इटाविग्गसमाणतादो | तं पि कुदो १ पयिड-विसेसादो ।

# 🏶 सम्मामिच्छत्तस्स जहराणागुभागो ऋगंतगुणो ।

\$ 88 १. कुदो १ सन्वधादिवेहाणियत्ताहो । एपतुंस्यवेदजहण्णाणुभागो जेण देसधादी एगद्वाणिओ तेण सन्वधादि-वेद्वाणियसम्मः मिन्छत्तजहण्णाणुभागो अणंत-गुणो ति भणिदं होदि ।

# 🏶 अणंताणुवधिमाणजहरूणाणुभागो अणंतगुणो ।

ई ४४२. सम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागो व्य अणंताणुर्योधमाणाणुभागो सव्यघादी विद्वाणिओ संतो कथमणंतगुर्णा जादो ? उच्चदे—सम्मामिच्छत्तजहण्णपदयप्पहुडि अणंता-णुर्वधीणं फदयरचणा अविद्वा, सव्यघादित्तादो । तेण पढमसमयसंजुत्तस्स जहण्णाणु-भागवंधफदयाणं रचणा वि सम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागफदयपदूडि होदि । होती वि

### 🕸 उससे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

१४४० जिस स्थानमें स्त्रीवंदके उदयसे चपक श्रीण चढ़नेवाले जीवके स्त्रीवंदका जघन्य अनुभाग होता है. यद्यपि उसी स्थानमे नपुंसकवंदके उदयमे चपकश्रीण चढ़नेवाले जीवके नपुंसक वंदका जघन्य अनुभाग होता है। फिर भी स्त्रीवंदक जघन्य अनुभागसे नपुसकवंदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है. क्योंक नपुगकवंद इष्ट पक्ति व्यक्ति समाग हाता है।

शुंका-नपुंसकवेद इष्ट पाककी श्रांक्यके समान क्यो हाता है ?

समाधान-क्योकि वह एक विशेष प्रदृति है।

# \* उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है ।

, 5 ४४८ क्योंकि वह सर्ववाती और दिम्थानिक होता है। तान्वर्य यह है कि नपुंसकवद का जघन्य अनुमाग देशवाती और एकस्थानिक है, और सम्याग्मिक्यान्वका जघन्य अनुभाग सर्वपाती और दिस्थानिक है, अत: वह उससे अनन्तगुणा है।

# 🛞 उससे अनन्तानुवन्धिमानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

१४४२, शंका-सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुमान की तरह सर्वघाती और दिस्थानिक होता हुआ भी अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा कैसे हैं ?

समाधान—सम्यग्मिण्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे लेकर व्यनन्तानुबन्धी कपायोकी स्पर्धक रचना ब्रावस्थित है, क्योंकि वह सर्वधानी है। ब्रातः ब्रानन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके प्रथम समयमे नघन्य ब्रानुभागवन्धके स्पर्धकोकी रचना भी सम्यग्मिण्यात्वके जघन्य ब्रानुभागस्पर्धकसे प्रारम्भ होती है। इस प्रकार प्रारम्भ होकर भी ब्रानन्तानुबन्धी कपायोके जघन्य ब्रानुभाग

- 🏶 कोधस्स जहरूणाणुभागो विसेसाहिद्यो।
- § ४४३, केतियमेतेण १ अर्णतफद्दयमेतेण । सेसं सुगमं ।
- 🏶 मायाए जहएणाणुभागो विसेसाहिस्रो।
- § ४४४. केत्वियमेत्रो विसेसो ? अणंतफइयमेत्रो ।
- 🏶 लोभस्स जहण्णश्रो अणुभागो विसेसाहिश्रो।
- § ४४५, केत्रियमेनो विसेसो ? अणंतफद्दयमेनो । कुदो ? साभावियादो ।

स्थानके स्पर्धकोंकी रचना मिश्र्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे ऊपर श्रनन्त स्पर्धक जाकर समाप्त होती है।

शंका - यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान-आगे आदेश की अपेक्षा अल्पबहुत्वका प्रतिपादन करनेवाले सूत्रसे जाना।

सम्यग्निध्यात्वका ब्त्कृष्ट ऋनुभाग ता मिध्यात्वके जघन्य अनुभागस्पर्धकसे अनन्तगुणा हीन है, क्योंकि वह उससे अधस्तन उर्बङ्कमे अवस्थित है। तथा सम्यग्निध्यात्वका जघन्य अनुभाग अपने उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा हीन है, क्योंकि सख्यात अनन्तगुणहानि काण्डकों के हानेपर उसे जघन्यपना प्राप्त होता है। अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागमें जब संख्यात अनन्तगुण हानि काण्डक होते है तथ वह उत्कृष्ट अनुभाग जघन्यपनेका प्राप्त होता है अतः उससे वह अनन्तगुण हीन है। अतः सम्यग्निध्यात्वक जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है यह सिद्ध हुआ।

\* उससे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है।

समाधान-अनन्त म्पर्धकमात्र अधिक है।

शेष सुगम है।

\* उससे अनन्तानुबन्धि मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है।

३ ४४४ **शंका**–कितना अधिक है।

समाधान-अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है।

\* लोभका जवन्य अनुभाग विशेष अधिक है।

§ ४४५ शंका-कितना विशेष अधिक है ?

समाधान-अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ? क्योंकि ऐसा होना स्वाभाविक है।

भ्रा० प्रतौ पत्तजहयसामावादो इति पाठः ।

#### 🕸 हस्सस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो।

§ ४४६. कुदो १ पुव्विद्धस्स प्रचग्गवंधतादो । खनगसेढीए अणतगुणहाणि-कमेण संखेजनारं पत्तधादहस्साणुभागादो अणंताणुवंधिलोभजहण्णाणुभागो कथमणंत-गुणहीणो १ ण, हस्सस्स अणंतगुणहाणिनारेहितो अणंताणुवंधिलोभाणुभागवंधस्स अणंतगुणहाणिनाराणमसंखेज्जगुणतादो । तं जहा—सुहुमअणंताणुवंधिलोभसव्नजहण्णाणुभागवंधादो तप्पाओग्गविसुद्धवादरेइंदियस्स अणंताणुवंधिलोभजहण्णाणुभागवंधो पढमसमइश्रो अणंतगुणहीणो । विदियसमए तस्सेव जहण्णाणुभागवंधो तत्तो अणंतगुणहीणो । एवं णेदव्वं जाव उनिर अंतोमुहुत्तं गंतूण हिदसव्विनिसुद्धवादरेइंदियनिस्समयउक्तस्सिनिसोहीए बद्धलोभजहण्णाणुभागवंधो ति । तत्तो तप्पाओग्गविसुद्धवेइं-दियजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणहीणो । एवं विदियसमयप्पहुि आंतोमुहुत्तकालमणंतगुणहीणाए सेढीए णेदव्वं जाव सव्विन्धुद्धवेइंदिएण बद्धजहण्णाणुभागवंधो ति । एवं तेइंदिय-चर्डिदिय-असिण्णपंचिदिएसु पादेक्रमंतोमुहुत्तकालमणंतगुणहीणाए सेढीए

\* उससे हास्यका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

९ ४४६. क्योंकि अनन्तानुबन्धी लोभका नवीन अनुभागबन्ध है इसलिए उसका हास्यसे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

शंका-तपक श्रेणीमें श्रनन्तगुणहानिक्रमसे संख्यानबार घातको प्राप्त हुए हास्यके श्रतु-भागसे श्रनन्तानुबन्धी लोभका जघन्य श्रातुभाग श्रनन्तगुणा हीन कैसे है ?

मग्राधान -नहीं, क्योंकि हास्यमें जितनीबार अनन्तगुणहानि हाती है उन बारोसे अन-न्तानुबन्धी लोभके अनुभागबन्धमें अनन्तगुणहानि होनेके बार असंख्यातगुणे हैं। खुलासा इस प्रकार हं-सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके अनन्तानुबन्धी लोभका जो सबसे जघन्य अनुभागवन्ध होता है उससे अपने योग्य विश्वद्ध परिणामवाले बादर एकेन्द्रियके प्रथम समयम अनन्तानुबन्धी लोभका जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है वह अनन्तगुणा हीन है। दूसरे समयमे उसी बादर एअन्द्रिय जीवके जो जघन्य श्रनुभागबन्ध होता है वह प्रथम समयम हानेवाले श्रनुभागबन्धसे श्रनन्त-गुणा हीन है। इस प्रकार इस कमसे ऊपर एक एक समय बढ़ाते बढ़ाते अन्तर्मुहर्त प्रमाण समय बिताकर स्थित हुए सबसे विश्वद्ध बादर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमे होनेवाली उत्कृष्ट विश्वद्धिसे बाँधे गये लोभके जधन्य अनुभागबन्ध पर्यन्त ले जाना चाहिये। सबसे विशुद्ध बाद्र एकेन्द्रियके भन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिसे लोभका जो जघन्य श्रनुभागबन्ध होता है उससे अपने योग्य विशुद्ध परिणामी दो इन्द्रिय जीवके प्रथम समयमें होनेवाला जचन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है। इसी प्रकार दूसरे समयसे लेकर अन्तर्मुहर्त प्रमाण समय बिताकर स्थित हुए सबसे विशुद्ध दो इन्द्रिय जीवके द्वारा बाँधे गये जघन्य अनुभागबन्ध पर्यन्त अनन्तग्णी हीन श्रेणिरूप से ले जाना चाहिये। श्रर्थात् उक्त प्रकारके दो इन्द्रियके प्रथम समयमें होनेवाले जघन्य श्रनुभाग-बन्धसे दूसरे समयमें होनेवाला जघन्य अनुभागवन्य अनन्तगुणा हीन है। उससे तीसरे समय में होनेवाला जघन्य श्रानुभागबन्ध श्रानन्तगुणा हीन है। इसी प्रकार श्रागे भी श्रान्तिम समय पर्यन्त जानना चाहिए। इस प्रकार तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय ख्रौर असंक्षिपश्चेन्द्रियोमेसे प्रत्येकमें

<sup>1.</sup> ता॰ प्रती कुदो इति पाठो नास्ति । २ आ॰ प्रती सर्गातगुगा एवं इति पाठः । ३. प्रा॰ प्रती सर्गातगुगाए सेवीए इति पाठः ।

अणुसंधिय णेद्व्वं जाव असण्णिपंचिदियसव्वुक्तस्सविसोहीए बद्धजहण्णाणुभागवंधो ति। पुणो ग्रसण्णिपंचिदियचरिमविसोहीए बद्धजहण्णाणुभागवंधादो तत्पाओग्गविसुद्ध-सण्णिपंचिदिएण पढमसमयसंजुत्तेण बद्धजहण्णाणुभागो अणांतगुणहीणो ति। एदासि पंचएहमद्धाणं जित्तया समया तित्तया चेव जेण अणंतगुणहाणिवारा तेण तत्तो असंखेज्ज-गुणतं सिद्धं। हस्साणुभागस्स श्रंतरकरणे कदे पच्छा सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागेण सरिसत्तमुवगयस्स अणंतगुणहाणिवारा असंखेज्जा किएणा होति? ण, हस्साणुभागसंतस्स अणुसमझोवट्टणाए श्रभावादो। ण च कंडयघादेण समुत्पण्णअणंतगुणहाणीणं वारा असंखेज्जा अत्थि, खवगसेढिअद्धाए असंखेज्जअणुभागकंडयउक्कीरणद्धाणमभावादो।

🕸 रदीए जहरणाणुभागो अणंतग्णो।

§ ४४७. कुदो ? पयडिविसेसेण संसारावत्थाए अणंतगुणक्रमेण अवहाणादो ।

🏶 दुगुंञ्जाएं जहरूणायुभागो अणंतग्यो ।

§ ४४८. कुदो ? पयडिविसेसादो ।

🏶 भयस्स जहण्लाणुभागो अलंतग्लो।

§ ४४६. सुगमं।

प्रथम समयसे लगाकर अन्तर्मुहूर्त काल पर्यन्त, अनन्तगुणहीन गुणश्रीण कमसे होनेवाले जघन्य अनुभागवन्धको असंज्ञी पश्चिन्द्रियके सर्वोत्क्रप्ट विशुद्धिसे वाध गये जघन्य अनुभागवन्ध पर्यन्त ले जाना चाहिये। पुनः असंज्ञी पश्चिन्द्रियके अन्तिम विशुद्धिसे वाध गये जघन्य अनुभागवन्ध सम्यसे तत्प्रायाग्य विशुद्ध परिणामवाले संज्ञी पश्चिन्द्रियके द्वारा संयुक्त होनेके प्रथम समयसे बांधा गया जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा हीन होता है। एकेन्द्रियसे लंकर पश्चिन्द्रिय पर्यन्त इन पाँचों अन्तर्मृहूर्तीके जितने समय हाते हैं यतः उतने ही अनन्तगुणहानिके वार है अतः हास्यकी अनन्तगुणहानिके बारोंसे अनन्तानुबन्धी लाभके जघन्य अनुभागवन्यका अनन्तगुणहानिके बार असंख्यातगुणे हैं यह सिद्ध हुआ।

शंका-हास्यके अनुभागका अन्तरकरण करने पर पाछे वह अनुभाग सूक्ष्म निगोदिया जीवके जघन्य अनुभागके समान हो जाता है, अतः उसकी अनन्तगुणश्चानके बार असंख्यात

क्यों नहीं होते ?

समाधान—नहीं, क्योंिक हास्यके अनुभागसन्कर्मका प्रति समय अपवर्तनघात नहीं होता रे । और काण्डकघातसे उत्पन्न अनन्तगुणहानिके बार असंख्यात हो नहीं सकते, क्योंिक चपक-श्रेणिके कालमे असंख्यात अनुभागकाण्डकोंके उत्कीरणकालका अभाव है।

**\* उससे रतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।** 

६ ४४७. क्योंकि प्रकृति विशेष होनेके कारण संसार अवस्थामे रितकर्म अनन्तगुणक्ष्यसे अवस्थित है।

# उससे जुगुप्साका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

§ ४४८. क्योंकि जुगुप्सा भी एक प्रकृति विशेष हैं।

उससे भयका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ५४९, यह सूत्र सुगम है।

#### क्षिमस्स जहरणाणुभागो अणंतगुणो । १४५०. सुगमं ।

# 🕸 अरदीए जहरुणाणुभागो अर्णतग्णो।

४४१. एदेसि छण्णोकसायाणं जिंद वि एकम्मि चेव द्वाणे जहण्णमणुभाग-संतकम्मं जादं तो वि अण्णोण्णं पेक्खिऊण अणंतगुणा जादा, पयिडिविसेसादो । मह-ल्लाणुभागाणं महल्ले अणुभागखंडए पदिदे वि अवसेसाणुभागो खवगसेढीए वि अषांतगुणकमेणेव चेददि ति भणिदं होति ।

🛞 श्रपचन्खाणमाणस्स जहरूणाणुभागो अर्णतगुणो।

४४२. कुदो ? सुहुमिणगोदेस पत्तजहण्णाणुभागतादो । खवगसेढीए अट्ट-कसायागां जहण्णमामितं किण्ण दिण्णं ? श्रंतरकरणे अकदे चेव विणद्वतादो । श्रंतर-करणे कदे जाणि कम्माणि अच्छंति तेसिमणुभागसंतकम्मं सुहुमेईदियसव्वजहण्णाणु-भागसंतकम्मादो अण्ंतगुणहीणं होदि, ण अण्णेसिमिदि भणिदं होदि ।

# 🏶 कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहित्रो ।

s ४५३. केतियमेतेण ? अणंतफदयमेतेण I

\* उससे शोकका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। १ ४५० यह सूत्र सुगन है।

\* उससे अर्तिका जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

े ४५१ यद्यपि इन छ नोकपायोका जघन्य अनुभागसत्कर्म एक ही स्थानपर हो जाता है तो भी एक दूसरेको देखने हुए अनन्तगुणा है, क्योंकि प्रत्येक प्रकृति भिन्न है। तात्पर्य यह है कि बड़े अनुभागोका बड़े छानुभाग काण्डकोम सेपण कर देने पर भी वाकी बचा हुआ अनुभाग सपक श्रेणीमे भी अनन्तगुण स्वसं हा स्थित रहता है।

#### 🔆 उससे ऋप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

शंका-आठ कपायोका जघन्य स्वामित्व क्षपकश्रेणीमं क्यो नहीं दिया ?

समाधान—क्योंकि अन्तरकरण किये विना ही आठों कपाय नष्ट हो जाती हैं। तात्पर्य यह है कि अन्तरकरण करनेपर जो कर्म रहते है उनका अनुभागसत्कर्म सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सबसे जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा हीन है, अन्यका नहीं।

\* उससे अपत्याख्यानावरण क्रोधका जधन्य अनुभाग विशेष अधिक है।

ुँ ४५३ **शंका**—िकतना अधिक है ? समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

- 🕸 मायाए जहएणाणुभागो विसेसाहिचो।
- ६ ४५४. सुगमं । .
- 🕸 लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहियो ।
- 🛚 ४४५. सुगमं ।
- 🛞 पत्रक्लाणमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो।
- ः ४५६. कुदो १ देससंजमघादिअपचक्खाणावरणाशुभागादो पचक्खाणावरणा-णुभागस्स अएांतगुणत्ताभावे तस्स देससंजमादो अणंतगुणसयलसंजमघाइताशुववत्तीदो ।
  - 🏶 कोधस्स जहरुणाणुभागो विसेसाहिद्यो ।
  - ४ ४५७, केत्तियमेत्तेण १ अणंतफद्दयमेत्तेण ।
  - श्रमायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिको।
     १४५८. सुगमं।
  - 🏶 लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहियो।
  - 🖇 ४४६. सुगमं।
  - 🏶 मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिद्यो।
  - १४६०. पञ्चक्वाणावरणाणुभागादो मिच्छत्ताणुभागेण समाणेण होदन्वं, सन्ब
  - \* उससे अमत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। ६ ४५४, यह सूत्र सुगम है।
  - \* उससे अमत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। १ ४५५. यह सूत्र सुगम है।
  - उससे प्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।
- ६ ४५६. क्यां कि देशसयमके घानी अप्रत्याख्यानावरण कषायके अनुभागसे प्रत्याख्या-- नावरण कपायका अनुभाग यदि अनन्तगृणा न हो तो वह देशसयमसे अनन्तगुणे सकलसयमका घाती नहीं हो सकता है।
  - अससे प्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है।
  - ु ४५७ शका-कितना अधिक है ?

समाधान-अनन्त स्पर्धक मात्र अधिक है।

- अससे प्रत्याख्यानावरण मायाका जधन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।
- § ४५८ यह सूत्र मुगम है।
- अससे प्रत्याख्यानाव्रण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है।
- § ४३९८ यह सूत्र सुगम है। \* उससे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।
- ६ ४६०. शंका-मिध्यात्वका ऋतुभाग प्रत्याख्यानावरणके ऋतुभागके समान होना चाहिए,

१. ता॰ श्रा• ब्रत्योः श्रग्यंतकद्वयमेरोग् इति स्थाने पयडिविसेसेग् इति पाठः ।

दन्वपज्जयविसयसम्मत्त-संजमघादित्तणेण दोण्हं समाणतुवलंभादो ति १ ण एस दोसो, सत्ति पडुच अणंतगुणत्तं पिंड विरोहाभावादो । कज्जदुवारेण दोण्हमणुभागाणं समाणते संते सत्तीए सगकज्जमकुणंतीए अत्थितं कुदो णव्वदे १ पमेयादो सव्वपज्जयस्स अणंत-गुणतं व जिणवयणादो णव्वदे ।

- **अ सञ्बमंदाणभागं सम्मत्त**ं।
- ः ४६२. कुदो ? अणुसमयमोवट्टणकुणंतुष्पण्णकदकरणिज्जचरिमसमयसम्म-त्राणुभागसम गुणसेढिचरिमणिसेगाविद्दस्स गहणादो ।

### 🏶 सम्मामिच्छत्तस्स जहरूषाणुभागो अर्षातगुषो।

४६३. कुदो १ सन्वचादिविद्वाणियत्तादो । सम्मत्तजहण्णाणुभागो वि सन्व चादी विद्वाणियो ति णासंकणिज्ञं, तस्स देसघादिएगढाणियत्तादो । कथमेत्थ सम्मा मिच्चतुकस्साणुभागस्स जहण्णववएसो ति णासंकणिज्ञं, ववएसिवन्भावमिस्सिजण
 तस्स तन्ववएसोववत्तीदो ।

क्योंकि मिध्यात्व सव<sup>्</sup>द्रव्य श्रौर पर्यायोंको विषय करनेवाले सम्यक्त्वका घातक है श्रौर प्रत्याख्यानावरण कपाय सब द्रव्य-पर्यायविषयक संयमका घातक है, श्रतः दोनोमें समानता पाई जाती है।

समाधान-यह दोष ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिकी श्रपेचा प्रत्याख्यानावरएके श्रनुभागसे मिध्यात्वके श्रनुभागके श्रनन्तगुरो होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका-कार्यकी श्रपंचा जब दोनो कर्मोंका श्रनुभाग समान है तो मिध्यात्वमे इस शक्तिका श्रस्तित्व कैसे जाना जा सकता है जो कि श्रपना कार्य ही नहीं करती है।

समाधान—जैसे जिनवचनसे पदार्थों से उनकी सब पर्यायों का श्रनन्तगुण्य जाना जाता है उसी प्रकार उसी जिनवचनसे यह भी जाना जाता है।

अब नरकगितमें जघन्य अनुभागसत्कर्मको कहते हैं।

९ ४६१ यह सूत्र सुगम है, क्योंकि अधिकार की सम्हाल करना इसका काय है।

🕸 सम्यक्त्व प्रकृतिका जधन्य अनुभाग सबसे मन्द है।

ह ४६२ वयोंकि यहाँ पर प्रति समय अपवर्तन घातके करनेसे कृतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टिके अन्तिम समयमें सम्यक्तवका जो अनुभाग उत्पन्न होता है अर्थात् शेष बचता है जो कि गुण श्रेणिके अन्तिम निपकमें अवस्थित है, उसका ब्रह्ण किया है।

अससे सम्यामिथ्यात्वका जधन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

ह ४६३. क्योंकि वह सर्वघाती और द्विस्थानिक है। सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग भी सर्वघाती और द्विस्थानिक है ऐसी आशंका करना ठीक नहीं है, क्योंकि वह देशघाती और एकस्थानिक है। चूर्णिसूत्रमें सम्यिग्ध्यात्वके उत्दृष्ट अनुभागका जघन्य शब्दसे व्यपदेश क्यों किया ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि व्यपदेशिवद्वाव की अपेत्ता उत्कृष्टका जघन्य

### अ अणंताणुबंधिमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

४६४. सम्मामिच्छत्तुकस्सफद्दयाणुभागादो अणंतगुणो होदूणाविद्दिमिच्छत्त-जहण्णफद्दएण समाणं होदूण पुणो उविर वि अणंतेष्ठ फद्दएसु अणंताणुबंधिमाणाणु-भागस्स फद्दयरयणाण् उवलंभादो । ण च संज्ञत्तपद्दमसमण् बज्भमाणजहण्णाणुभागो' जहण्णेगफद्दयमेत्रो, असंखेज्जलोगमेत्तछ्द्वाणसहियस्स एगफद्दयत्तविरोहादो ।

- 🕸 कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिंद्यो।
- ५ ४६५. सुगमं।
- 🕸 मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिश्रो।
- ६ ४६६. सुगमं।
- 🕸 लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिश्रो ।
- 🖇 ४६७. सुगमं।
- 🕸 सेसाणि जधा सम्मादिद्दीए बंधे तथा खेदव्याणि ।
- § ४६ द. एदस्स अत्थो वुच्चदे, तं जहा—सम्मादिहिअणुभागवंधस्स जहा शब्दसे व्यपदेश हो सकता है अर्थान उत्कृष्टमे जघन्यपनेका आरोप करके बत्कृष्ट को जघन्य कह दिया है।
  - 🛞 उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है।

् ४६४. क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागस्पर्धकोंके अनुभागसे अनन्तगुणा होकर अविभित्र हुए मिध्यात्वके जयन्य स्पर्धकसे समान होकर पुनः आगे भी अनन्त स्पर्धकोंमें अनन्तानुवन्धी मानके अनुभागकी स्पर्धक रचना पाई जाती है, अतः सम्यग्मिध्यात्वके जयन्य अनुभागसे अनन्तानुवन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। शायद कहा जाय कि अनन्तानुवन्धीका पुनः संयोजन होनेके प्रथम समयमें वँधनेवाला जघन्य अनुभाग जघन्य एक स्पर्धकमात्र है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जो अनुभाग असंख्यात लोक मात्र षट्म्थान सहित है उसके एक स्पर्धक मात्र होनेमें विरोध है।

- \* उससं अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है।
  १ ४६५ बह सूत्र सुनम है।
- \* उसमे अनन्तानुबन्धी मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। १४६६. यह सूत्र सुगम है।
- \* उससे अनन्तानुबन्धी लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। ह ४६७. यह सूत्र सुगम है।
- \* शेप कर्मोंका जैसे सम्यग्दृष्टिके बन्धमें अन्पबहुत्व है वैसे ही यहाँ भी जानना चाहिये।
  - § ४६८. इस स्त्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—सम्यन्दृष्टि के अनुभागबन्धका

१. ता व प्रती जहराणाणुभागे ( गो ), श्राव प्रती जहराणाणुभागेण इति पाठः ।

अप्पाबहुत्रं परूविदं तहा एत्थ वि परूवेयव्वं, अविसेसादो । संपिह वंधप्पावहुआदो थोवयरविसेसाणुविद्धं संतकम्ममप्पाहुअमेवमणुगंतव्वं । तं जहा--अणंताणुवंधिलोभ-जहण्णाणुभागस्सुवरि हस्सजहण्णाणुभागां अणंतगुणो, असण्णिपच्छायदणेरइयहद-समुष्पत्तियजहण्णाणुभागगगहणादो । रदीए जहण्णाणुभागो अर्णतगुणो । पुरिस० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । इत्थि० जहएए।।एएभागो अणंतगुणो । दुर्गुछा० अर्णतगुणो । भय० अणंतगुणो । सोग० जह० जह० अणंतगुणो । अर्इ० जह० अणंतगुणो । णवुंसयवेदस्स जह० अणंतगुणो । अपचनस्वाणमाण० जह० अणंतगुणो । कोह० जहएए।। गुभागो विसेसाहिओ । माया जह विसे । लोभ जह विसे । पचन्खाणमाण जहरासासुभागो अणंतगुणो । कोह० जह० विसेसाहित्रो । माया० जह० विसे० । लोभ० जह० विसे ा माणसंजलण ० जहरण्याणुभागो अणंतगुणो । कोहसंजल ० जहरण्याणुभागो विसेसाहिओ । मायासंज० जह० विसे० । छोभसंज० जह० विसे० । मिच्छतजह-एलाखुभागो अर्णतगुणो । एवं चुिएलासुत्तमस्सिद्ण जहएलाखुभागस्स अप्याबहुअ-परूवणं करिय संपहि उचारणमस्सिऊण परूवेगो ।

जिस प्रकार अल्पबहुत्व कहा है उसी प्रकार यहां भी कहना चाहिये, क्योकि दोनोमे कोई छन्तर नहीं है। फिर भी श्रवुभागबंधके श्रल्पबहुत्वसे थोड़ी सी विशेषताको लिये हुए अनुभागसकर्मका श्ररपबहुत्व जानना चाहिये। यथा-श्रनन्तानुबन्धी लोभके जघन्य अनुभागके ऊपर हास्यका जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि यहाँ असंज्ञी पञ्चिन्द्रयसं आकर उत्पन्न हुए नारकीकं हतसमुत्पत्तिक जघन्य अनुभागका प्रहरा किया है। उससे रतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुरा। है। उससे पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुगा है। उससे स्नीवेदका जघन्य अनुभाग श्रनन्तगुरा। है। उससे जुगुप्साका जघन्य श्रानुभाग श्रनन्तगुरा। है। उससे भयका जघन्य श्रनुभाग श्रनन्तगुणा है। उससे शोकका जघन्य अनुभाग श्रनन्तगुणा है। उससे अर्रातका जवन्य अतुभाग अनन्तगुणा है। उससे नपुंसकवेदका जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। इससे ऋप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य श्रनुभाग ऋनन्तगुणा है। उससे ऋप्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य ऋतुभाग विशेष ऋधिक है। उससे ऋप्रत्याख्यानावरण माया का जघन्य ऋतुभाग विशेष श्राधिक है। उससे श्रप्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य श्रनुभाग विशेष श्रीधक है। उससे प्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य श्रनुभाग श्रनन्तगुणा है। उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। उससे प्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। उससे संज्वलन मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगृणा है। उससे संज्वलन क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष श्रिधिक है। उससे संज्वलन मायाका जघन्य श्रनुभाग विशेष श्रिधिक है। उससे संज्वलन लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है। उससे मिध्यात्व का जघन्य अनुभाग अनन्तगृगा है। इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे जघन्य अनुभागके अल्पबहुत्वका कथन करके अब उच्चारणाका श्राश्रय लेकर कथन करते हैं।

१ ता । आ । प्रत्योः तं कथं इति स्थाने तं जहा इति पाठः।

§ ४६६. जहएएए पयदं। दुविहो णिह सो—ओघेण आदेसेण य। तत्थ ओघमस्मिद्ण भएए।माणे जहा चुिएए।सुने परूपणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादो। एवं मणुसतियस्स। णविर मणुसपज्जतप्पाबहुए भएए।माणे पुरिसवेद जहण्णाणुभागस्स्रुविर णवुंस्य० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। सम्मामि० जह० अणंतगुणो। अणंताणुवंधिमाण० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। कोधे० विसेसा०। मायाए विसे०। लोहे० विसे०। तदो हस्सादिपरिवाहीए खण्णोकसाया जहाकमम्पणंतगुणा होऊण पुणो इत्थि० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। कुदो १ चिरमाणुभागस्वंहए जादजहएए।।गुभागतादो। अपचक्ताणमाणजहएए।।गुभागो अणंतगुणो। सेसं पुन्वं व। मणुसिणीसु सम्मत्तजहएए।।गुभागस्स्रुविर इत्थि० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। सम्मामि० जह० अणंतगुणो। अणंताणुवंधिमाण० जह० अणंतगुणो। कोहे० विसे०। मायाए विसे०। छोहे० विसे०। तदो छएए।।कसायहस्सादिपरिवाहीए जहाकममणंतगुणा होऊण पुणो पुरिस० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। जवुंस० जहाकममणंतगुणा होऊण पुणो पुरिस० जहएए।।गुभागो अणंतगुणो। जवुंस० जह० अणंतगुणो। अपचक्ताणमाण० जह० अणंतगुणो। उविर णित्थ विसेसो।

६ ४७०. आदेसंण णिरयगईए णेरइएसु जहा चुिएएासुत्तम्मि णेरइञ्चोघण्या-बहुत्र्यपरूवणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादी । एवं पढमपुढवि०-तिरि-

हु ४७०० श्रादेशसे नरकगतिमे नारकियोंमें जैसे चुर्णिसूत्रमें सामान्य नारकियोंमें श्रास्प-बहुत्वका कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये, उससे इसमें कोई विशेषता नहीं है।

६ ४६९. जघन्यके कथनका अवसर है। निर्देश दो प्रकारका है-स्रांघ श्रीर स्रादेश। उनमेसे स्रोधकी अपेक्षा कथन करने पर जैसा चूर्णिसूत्रमे कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये। उससे इसमे कोई अन्तर नहीं है। इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यिनियोंमे जानना चाहिए। किन्तु मनुष्यपर्याप्तकोंमे अल्पबहुत्वका कथन करते हुए इतना विशेष जानना चाहिए कि पुरुषवदके जघन्य अनुभागसे आगे नपुंसकवदका जघन्य अनुभाग श्चनन्तगुणा है। उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग श्चनन्तगुणा है। उससे श्चनन्ता-नुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे कोधका विशेष अधिक है। उससे मायाका विशेष श्रिधिक है। उससे लोभका विशेष श्रिधिक है। उससे हास्य श्रादिके क्रमसे छः नोकषायोंका जघन्य ऋनुभाग कमानुसार अनन्तगुणा अनन्तगुणा होता हुआ पुनः स्नीवदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि उसका अन्तिम अनुभागकाण्डकमें जपन्य अनुभाग प्राप्त होता है। उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। शेष पूर्ववत् जानना चाहिए। मनुध्यिनियोम सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे आगे स्नीवदका जघन्य अनुभाग श्चनन्तगृशा है। उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य श्रनुभाग श्चनन्तगुशा है। उससे श्चनन्तानुबन्धी मानका जघन्य श्रनुभाग श्रनन्तगुणा है। उससे कोधका विशेष श्रिधिक है। उससे मायाका विशेष अधिक है। उससे लोभका विशेष अधिक है। उससे हास्य आदिके कमसे छह नोकषायों का जघन्य श्रनुभाग कमानुसार श्रनन्तगुणा होता हुत्रा पुनः पुरुषवद्का जघन्य श्रनुभाग श्चनन्तगुणा है। उससे नपुंसकवदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे अप्रत्याख्याना-वरण मानका जधन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। आगे कोई विशेषता नर्ता है।

क्खोधं पंचिदियतिरिक्खदुग-[ देव ] सोहम्मादि जाव सव्बहिसिद्धि ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णवार सम्मत्त० जहराएां णितथ । एवं पंचितिरि० जोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ञ०-मणुसअपज्ञ०-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

#### एवमप्पाबहुआणुगमो समतो।

\* जहा बंधे भुजगार--पदिणक्खेव-बहुीओ तहा संतक्षम्मे वि काय-व्वाओं ।

५ ४७१, अणुभागवंधे जहा अजगार-पदणिक्खेव-बहुणि परूवणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादो । एवं चुिएए सुत्तेण सुइदअत्थाणं उच्चारणमिस्स-द्ण परूवणं कस्सामो । अजगारिवहर्ताए तत्थ इमाणि तरस अणियोगदाराणि णाद-व्वाणि भवंति—समुक्तिनणादि जाव अप्पावहुए ति । तत्थ समुक्तिनणाए दुविहो णिइ सो—ओयेण आदेसण य । ओयेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० अत्थि अज०-अप्पदर०-अविदि० । सम्मत्त०-सम्मामि० अत्थि अप्पदर-अविदि०-अवत्तव्व० । अणं-ताणु०चउक० अत्थि अज०-अप्पदर०-अविदि०-अवत्वव० ।

४७२. आदसेण णेरइ एसु सत्तावीसपयडीणमांघं। सम्मामि० अत्थि अविह ०-अवत्तव्व०। एवं पढमपुढवि०-तिरिक्खित्य-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारा ति। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य निर्यश्व, पश्चिन्द्रिय तिर्यश्व, पश्चिन्द्रियातिर्यश्व पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म न्वर्गसे लेकर सर्वार्थिसिद्ध तकके देवोंगे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमे सम्यक्खका जघन्य श्रनुभाग नहीं होता। इसी प्रकार पश्चिन्द्रियतिर्यश्वयोनिनी, पश्चिन्द्रियतिर्यश्व श्रपयाप्त, मनुष्य श्रपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए।

इस प्रकार ऋल्पबहुत्वानुगम समाप्त हुआ।

\* जैसे बन्धमें अजकार, पदिनक्षेप और दृद्धिका कथन किया वैसे ही सत्तामें भी करना चाहिये।

§ ४७१. अनुभागवन्धमं जैसे भुजकार, पदिन चेप श्रोर वृद्धिका कथन किया है वैसे ही यहाँ भी करना चाहिये, दानोम कोई विशेष नहीं है। इस प्रकार चूिणसूत्रसं सूचित श्रर्थका उश्वारणाका आलम्बन लेकर कथन करते हैं। भुजकार विभक्तिमे ये तरह अनुयोगद्वार जानने चाहिये —समुन्कीर्तनासे लेकर अन्ववहुन्वपर्यन्त। उनमेसे समुन्कीर्तना की श्रपेत्ता निर्देश द्दां प्रकारका है—आय श्रीर आदेश। श्रांघसे मिध्यात्व, बाग्ह कपाय श्रीर नव नोकपायों की भुजगार, अन्वतर श्रीर श्रवक्तियां होती हैं। सम्यक्त श्रीर सम्यग्गिध्यात्वकी श्रष्टपतर, अवस्थित श्रीर श्रवक्तव्यविभक्तियां होती हैं। श्रानन्तानुबन्धीचतुष्क की भुजगार, श्रष्टपतर, श्रवस्थित श्रीर श्रवक्तव्यविभक्तियां होती हैं।

§ ४७२. त्र्यादेशसे नार्राकयोमे सत्ताईस प्रकृतियो की त्र्यायके समान विभक्तियाँ होती हैं। सम्यग्मिध्यात्व की त्र्यवास्थित त्र्यौर श्रवक्तत्र्य विभक्तियाँ हाती हैं। इसी प्रकार पहली प्राथवी, सामान्य तिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व पर्याप्त, सामान्य देव त्र्यौर सीधर्म स्वर्गस

१. चा० मती कायम्बो इति पाठः ।

विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्तस्स सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

§ ४७३. पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--मणुसअपज्जतण्सु छब्बीसं पयडीणमित्य अज०--अप्पद्र०--अविडि । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमित्य अविडि । मणुसितयस्स ओघभंगो । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति वाबीसं पयडीणमित्य अविड ०-अप्पद्र० । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं देवोघभंगो । अणंताणु०चउक्क० अत्थि भ्रुज०-श्रप्पद्र०-अविड ०-अवत्वव०। अणुदिसादि जाव सव्वडसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमित्य श्रप्पद्र०-अविड ० । सम्मामि० अत्थि अविड दिवहत्तिया । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

लेकर सहस्रार तकके देवोंमं जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातर्वा पृथिवी तकके नारिकयोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि यहाँ सम्यक्तका भङ्ग सम्यिग्मध्यात्व की तरह होता है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्घश्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर श्रौर ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए।

§ ४७३. पश्चेन्द्रियतिर्यश्च श्रपर्याप्त श्रीर मनुष्य श्रपर्याप्तकों सं इन्बीस प्रकृतियों की भुजनगार, श्रन्पतर श्रीर श्रवस्थितविभक्तियाँ होती हैं। सम्यक्त्व श्रीर सम्यिमध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्ति होती है। सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यित्यों में श्रोघकं समान भंग है। श्रानत स्वर्गसे लेकर नवप्रैवयक तकके देवों में बाईस प्रकृतियों की श्रवम्थित श्रीर श्रन्पतर-विभक्तियाँ होती हैं। सम्यक्त्व श्रीर सम्यिमध्यात्वका सामान्य देवों के समान भंग है। श्रनन्ता-नुबन्धीचनुष्क की भुजगार, श्रन्पतर, श्रवस्थित श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तियाँ होती हैं। श्रनृदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में सत्ताईस प्रकृतियों की श्रन्पतर श्रीर श्रवस्थित विभक्तियाँ होती हैं। सम्यिमध्यात्व की श्रवस्थितविभक्ति होती है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्राघसे श्रवक्तव्यविभक्ति सम्यक्त्व. सम्यग्मिध्यात्व श्रीर श्रनन्तानुबन्धीमे ही होती है, क्यांकि श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजन होकर पुन: उसका सक्त्व हो जाता है। तथा रोष दोनों प्रकृतियोका भी श्रनादि मिध्यादृष्टिके श्रमक्त्व होता है श्रीर सम्यक्त्वके होने पर सक्त्व हो जाता है। तथा सादि भिध्यादृष्टिके भी उद्वेतना कर देने पर इनका श्रमक्त्व हो जाता है श्रीर सम्यक्त्वके होने पर पुन: सक्त्व हो जाता है श्रन्य प्रकृतियोंमे यह बात नहीं है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व प्रवृतियोमे भुजकारिवभक्ति नहीं होती, क्योंकि इनका जो श्रनुभाग रहता है दर्शनमोह के चवण कालमे वह घट तो जाता है, किन्तु बढ़ता कभी भी नहीं है, क्योंकि ये बन्ध प्रकृतियां नहीं हैं। श्रादेशसे नारिकयोंमे सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमें श्रन्पतरिवभक्ति नहीं होती, क्योंकि वहाँ दर्शनमोह का चपण नहीं होता। सम्यक्त्व प्रकृतिमें श्रन्यत्वक की श्रपेक्षा श्रन्यति कहाँ होती है। जहाँ कृतकृत्यवद्क जन्म नहीं लेता, जैसे दूसरे श्रादि नरक श्रीर भवनित्रकमे वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिमे भा श्रन्यत्विभक्ति नहीं होती। मनुष्य श्रपर्याप्त श्रीर तिर्यच श्रपर्याप्तकों मे सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमे श्रवक्तव्य विभक्ति भी नहीं होती, क्योंकि वहाँ सम्यक्त्व उत्पन्न नहीं होता। श्रानत से लेकर उपित श्रीयक पर्यन्त श्रनन्तानुबन्धी कथाय में तो मुजकार विभक्ति होती है, क्यों कि श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजक मिध्यात्वमे श्राकर पुन: इसका सयोजन करने पर श्रनुभाग को बढ़ाता है किन्तु श्रन्य किसी भी प्रकृति मे भुजगार

§ ४७४. सामित्ताणुगमेण दुविहो णिहे सो— ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० भुज० कस्स १ अगण्यदरस्स मिच्छाइहिस्स । अप्य-दर०-अविह० कस्स १ अग्णदर० सम्मादिहिस्स मिच्छाइहिस्स वा । सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्ताणं अप्यदर०-अवत्तव्व० कस्स १ सम्माइहिस्स । अविहद० अग्णद० सम्मादिहिस्स मिच्छाइहिस्स वा । अणंताणु०चउक० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवत्तव्व० कस्स १ मिच्छादिहिस्स ।

§ ४७५. आदेसेण णेरइएस सत्तावीसंपयडीणमोघभंगो । सम्मामि० अविह०अवत्तव्व० ओघभंगो । एवं पढमपुढवि०-तिरिक्खितय--देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्तस्स सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी--भवण०--वाण०--जोदिसिए ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--मणुसअपज्ज० छ्व्वीसंपयडीणं भुज०-अप्पद्र०-अविह० सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणमविह० कस्स ? अएएएद० मिच्छादिहिस्स । मणुसितयस्स ओघभंगो ।
आणदादि जाव णवगेवज्जा ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० अप्पद्०-अविह० ओघं ।
सम्मत-सम्मामिच्छत्त० देवोघं । अणंताणु०चउक्क० भुज०-अवत्तव्व० कस्स ? मिच्छा-

विभक्ति नहीं होती और अनुदिश से लेकर सर्वार्थसिद्धि तक तो केवल दो ही विभक्तियाँ होती हैं अल्पतर और अवस्थित।

§ ४७४. स्वामि वानुगमकी अपेद्मा निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और आदेश। श्रोघसे मिण्यात्व, बारह कपाय और नव नोकषायोकी भुजकारिक्षमिक किसके होती हैं ? किसी एक मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । अल्पतर और अवस्थित विभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्वकी अल्पतर और अवक्रव्यविभक्ति किसके होती हैं ? सम्यग्दृष्टि जीवके होती हैं । अवस्थितविभक्ति किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिण्यादृष्टि जीवके होती हैं । अनःतानुवन्धीचतुष्कका भङ्ग मिण्यात्वकी तरह है । इतना विशेष हैं कि अवक्रवक्तव्यविभक्ति किसके होती हैं ? मिण्यादृष्टिके होती हैं ।

् ४७५. श्रादेशसे नारिकयों में सत्तार्डस प्रकृतियोंका श्राघ के समान है। सम्यिमध्यात्वकी श्रवस्थित श्रीर श्रवत्तव्यविभक्तिका भङ्ग श्राघके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व पर्याप्त, सामान्य देव श्रीर सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्गतककं देवों में जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयों में इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त प्रकृतिका भङ्ग सम्यिमध्यात्वके समान है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्यश्वयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिषी देवों में जानना चाहिए। पश्चेन्द्रियतिर्यश्व अपर्याप्त श्रीर मनुष्य श्रपर्याप्तकों स्वव्यक्ति प्रकृतियों की मुजगार, श्रन्थतर श्रीर श्रवस्थित तथा सम्यक्त श्रीर सम्यिमध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्ति किसके होती है। किसी भी मिध्यादृष्टि जीवके होती है। तीन प्रकारके मनुष्यामें श्रोघके समान भंग है। श्रानत स्वर्गसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवों में मिध्यात्व, बारह कपाय श्रीर नव नोकपायों की श्रस्पतर श्रीर श्रवस्थितविभक्तिका भङ्ग श्रोघके समान है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यिमध्यात्व का भंग सामान्य देवोंकी तरह है। श्रनन्तानुबन्धी

इहिस्स १ सेसपदाणमोघभंगो । अणुदिसादि जाव सच्वहसिद्धि ति सत्तावीसंपयहीण-मप्पदर०-अवहिब्िसम्मामि० अवहिब् कस्स १ अण्णद्व । एवं जिलिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

४७६. कालाणुगमेण दुविहो णिद्दे सो— ओघेण आदेसंण य। ओघेण मिच्छत्तअहकसाय--अहणोक० भुज ज० एगसमओ, उक्क० खंतोमु०। अप्पदर० जहण्णुक०
एगस०। अविह० ज० एगस०, उक्क० तेविहसागरोवमसदं पिलदो० असंखे०भागेण
सादिरेयं। एवमणंताणु०चउक्क०। णविर अवत्तव्य० जहण्णुक० एगस०। सम्मत०
अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० खंतोमु०। सम्मामि० अप्पदर० जहण्णुक० एगस०,
दोण्हं पि अविह० ज० खंतोमु०, उक्क० वेद्याविहसागरो० तीहि पिलदोवमस्स असंखे०
भागेहि सादिरेयाणि। दोण्हं पि अवत्तव्य० जहण्णुक० एगस०। चिदुसंज० भुज०अप्पद० ज० एगस०, उक्क० खंतोमु०। अविह० मिच्छत्तभंगो, धुवबंधितादो। सम्मादिहिम्मि णिरंतरं बज्भमाणचदुसंजलणाणमणुभागस्स कथमविहदत्तं, अणुभागखंडय-

चतुष्ककी भुजगार और अवक्तव्य विभक्तियां किसके होती हैं ? मिध्यादृष्टिके होता हैं। शेष पदोंका भंग श्रोधके समान है। श्रनुदिशसे लंकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवाम सत्ताईस प्रकृतियोंकी अस्पतर और श्रवस्थित विभक्ति तथा सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्ति किसके होती है ? किसीके भी होती है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ—सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्व की अल्पतर विभक्ति दर्शनमोहके क्षपकके होती है और अवक्तव्य विभक्ति प्रथमोपशमसम्यग्दृष्टिके होती है, अतः दोनों विभक्तियाँ सम्यदृष्टिके बतलाई हैं। अन्नतानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके मिध्यात्वमे आकर पुनः संयोजन करनेवाले के होती है अतः उसका स्वामी मिध्यादृष्टि को बतलाया है। शेष बाईस प्रकृतियों की अजगार विभक्ति तो मिध्यादृष्टिके ही होती है, क्यों कि इनका अनुभाग मिध्यादृष्टि ही बढ़ा सकता है। और अल्पतर तथा अवस्थित विभक्ति सम्यग्दृष्टि के भी होती है और मिध्यादृष्टिके भी। इसी प्रकार आदेशसे भी लगा लेना चाहिये।

े ४७६. कालानुगमकी अपेज्ञा निर्देश दो प्रकारका है - श्रांघ श्रीर श्रादेश। श्रांघसे मिण्यात्व, श्राठ कपाय श्रीर श्राठ नाकपायोकी मुजकार्यवभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्क्रष्ट काल श्रन्तमुंहूर्त है। श्रव्यत्वभक्तिका जघन्य श्रीर उत्क्रष्ट काल एक समय है। श्रव्यक्षित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्क्रष्ट काल पत्यापमका श्रसख्यातवां भाग श्राधक एक सौ उत्कर सागर है। इसी प्रकार श्रनन्तानुबन्धी चतुष्कका काल जानना चाहिए। इतना विशेष है कि श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक ममय है। सम्यक्त्य प्रकृतिकी श्रव्यत्वभक्ति का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल श्रव्यक्ति है। सम्यग्निध्यात्वकी श्रव्यत्वभक्ति का जघन्य श्रीर उत्कृष्ट काल एक समय है। दोनों ही प्रकृतियों की श्रव्यक्षित विभक्तिका जघन्य काल श्रव्यक्ति है श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यप्तिक तीन श्रसंख्यातवें भाग श्रीधक दो छियासठ सागर है। दोनों ही प्रकृतियों की श्रव्यत्वभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। चार संज्वलनोंकी भुजगार और श्रव्यत्वभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रव्यत्वभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रव्यविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल श्रव्यत्वभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल श्रव्यत्व स्मयन्द्रिह है। श्रव्यक्तिविभक्तिका भङ्ग मिण्यात्वके समान है, क्योंकि संज्वलन कपाय ध्रुववन्धी है।

घादाभावेण सगाणुभागसंतादो उबिर बंधेणाणुभागफदयबुड्डीए वि अभावादो च । सिरसधिणयपरमाणुअणुभागे बंधमिस्सदृण बहुमाणे अधिहिदिगलणाए गलमाणे च कथमविहिद्तं संभवइ १ ण, अणुभागहाणस्स दन्बिहियणयावलंबणाए चिरमफदय-चिरमवग्गणेगपरमाणुम्हि अविहिदस्स सगंतोविखत्तसिरसधिणयाणुभागत्तणेण अणोसा-रियत्रणुभागकंडयफालिस्स अवहाणविरोहादो । एवं पुरिस०। णविर अप्पद० ज० एगस०, उक्क० दो आविलयात्रो समऊणाओ।

कैसे है ?

समाधान — एकतो वहाँ अनुभागका काण्डक घात नहीं होता है, दूसरे उसके जो अनुभाग की सत्ता होती है उससे उपर बन्धके द्वारा अनुभाग स्पर्धकों की यृद्धि नहीं होती. इसलिए वहाँ संज्वलन कपायोंके अनुभागका अवस्थितपना बन जाता है।

शंका—बन्ध की अपेत्ता समान धनवाले परमासुत्रोंके अनुभागकी वृद्धि होते हुए और अधःस्थितिगलनाके द्वारा उसका गलन होने पर अवस्थितपना हैसे संभव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणु में जो अनुभाग अवस्थित है और अपने भीरत सहश धनवाले परमाणु में अनुभाग का गर्भित कर लेनेसे जिसके अनुभागकाण्डकोंकी फालियोंका अनुभाग अपसारित नहीं हुआ है उसका अवस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है।

इसी प्रकार पुरुषवेदका जानना चाहिए। इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अल्पतर विभ-क्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल एक समय कम दो आवली है।

विशेषार्थ-एक जीवके अनुभाग की लगातार वृद्धि कमसे कम एक समय आँर अधिक से अधिक अन्तर्मुहूर्त तक हो सकती है, इसीलिये भुजकार विभक्तिका जधन्य काल एक समय श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त बतलाया है। श्रन्पतर विभक्तिमें भी यही बात है श्रर्थान् एक जीवके अनुभाग की लगातार हानि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त तक होती है किन्तु अन्तर्मुहर्त तक अनुभाग की हानि काण्डकवातके बाद ही होती है। अत: जहाँ जिन प्रकृतियोंका काण्डकघातके पश्चात् प्रति समय अनुभाग घटता जाकर क्षय होता है वहाँ ही उन प्रकृतियोमे अल्पतर विभक्तिका उत्सृष्ट काल अन्तर्मुहुर्त होता है। अवक्तव्य विभक्ति का काल तो एक समयमे अधिक हो ही नहीं सकता, वयोकि प्रथम समयमे ही अविद्यमान प्रकृतिका सत्त्व होजाने पर अवक्तव्य विभक्ति होती है। अवस्थित विभक्तिका काल सम्यवस्व श्रीर सम्याग्मध्यात्वमे जघन्यसे श्रन्तर्मुहर्त है. बयोकि श्रनादि मिध्यादृष्टि उपशमसम्यक्त्वको प्राप्तकर सम्यक् व श्रीर सम्यग्निध्यात्व की सत्ताको करके यदि वेदकसम्यग्दृष्टि होकर दर्शन मोहका चपण कर देता है तो अन्तर्महर्त काल होता है। उन्दृष्ट काल दो छियासठ सागर और पल्यके तीन असंख्यातवें भाग है जो कि पत्ले बतला आये हैं। शेप प्रकृतियों में अवस्थित विभक्तिका उन्कृष्ट काल परुयका श्रसंख्यातवां भाग श्रधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। वह भी पहले बतला त्राये हैं। संज्वलन कपायक विषयम यह शंका की गई कि जब सम्यग्दृष्टिम निस्तर संज्वलन कपायका बंध होता है तो उसका श्रनुभाग त्रवस्थित कैसे रहता है, तो उत्तर दिया गया कि काण्डकघात नहीं होता, इस लिए तो अनुभाग घटता नहीं और सत्तामे स्थिन अनुभागसे श्रिधिक अनुभागबन्ध नहीं होता, इसलिये अनुभाग बढ़ता नहीं है अतः अवस्थित रहता है।

१. भ्रा॰ प्रतौ भ्रवट्टाण्विरोहादो इति पाठः ।

§ ४७७. आदेसंण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक अज्ञ ज एगस०, उक्क० अंतोस्र । अप्पद० जहण्णुक० एगस०। अविद्वि ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवपाणि देस्णाणि । अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्व० ओघभंगो । सम्सत्त-सम्मा-मिच्छत्त० सव्वपदाणमोघं । णविर सम्मामि० अप्पद० णित्थ। दोण्हं पि अविद्वि ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० संपुण्णाणि । एवं पदमपुढवि० । णविर सगिद्दि । विदियादि जाव सत्तमि ति छब्बीसंपयडीणमेवं चेव। णविर सगिद्धि देस्णा । सम्मत्तसम्मामि० अविद्व० ज० एगस०, उक्क० सगिद्धि संपुण्णा । अवत्त० ओघं ।

ई ४७८. तिर्विस्व णेरइयभंगो। णविर सञ्चासि पयडीणमविद्धं ज० एगस०, उक्क० ब्रव्वीसंपयडीणमंतोम्रहुतेण सादिरेयाणि तिण्णि पलिदोवमाणि। सम्मत्त-सम्मा-मिच्छताणं पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयाणि तिण्णि पिलदोवमाणि। पंचिदिय-तिरिक्खदुगस्स एवं चेव। णविर सम्मत्त-सम्मामि० अविद्धि ज० एगसम्भो, उक्क० तिण्णि पिलदोवमाणि पुञ्चकोडिपुधत्तेण सादिरेयाणि। पंचिदियतिरिक्खजोणिणीण-मेवं चेव। णविर सम्म० अप्पद्र० णित्थ। पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० ब्रब्बीसंपयडीणं भुज०-श्रविद्दि० सम्मत्त०-सम्मामि० श्रविद्दि० ज० एगस०, उक्क० अंतोम्र०। सम्मत्त-

§ ४७७ त्रादेशसे नारिकयोमे मिध्यात्व, सालह कपाय और नव नोकपायोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्महूर्त है। अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछकम नेतीस सागर है। अनन्तानुवन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका भक्त ओघके समान है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी सब विभक्तियोंका भक्त ओघकी तरह है। इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती। दोनों ही प्रवृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल पहले नरककी स्थिति प्रमाण है। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकयोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी विभक्तियोंका काल इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल कुछकम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है। अवक्तव्य विभक्तिका काल आघकी तरह है।

\$ ४७८ सामान्य तिर्यश्वों में नारिकयों के समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सब प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और छव्बीम प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका अवत्यक्षित विभक्तिका अवत्यक्षित तीन पर्य है। सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्व की अवस्थित विभक्तिका काल पर्य के असंख्यातवें भाग अधिक तीन पर्य है। पश्चिन्द्रियतिर्यश्च और पश्चिन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्तके भी ऐसे ही जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्व की अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकांटि पृथक्त अधिक तीन पर्य है। पश्चिन्द्रियतिर्यश्चयोनिनियोमें भी ऐसे ही जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतियों की सम्यक्त्व प्रकृतियों की सुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्यक्ष्ति है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वकी जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्यक्ष्ति। सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वकी

सम्मामिच्छत्तवज्ञाणमप्पद्रव जहण्णुक ० एमस० । एवं मणुसअपज्ज ० ।

§ ४७६. मणुस्साणमोधं । णविर सन्वेसिमविद्वः पंचिदियतिरिक्खभंगो । एवं
मणुसपज्जत्त-मणुसिणीस्त । णविर मणुसिणीस्त पुरिसः अप्पदः जहण्णुकः एगसः ।

§ ४८०. देवाणं णेरइयभंगो । णविर ऋहावीसंपयडीणमविह० उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । भवणा०-वाणा०-जोइसि० एवं चेव । णविर सगिहदी देसुणा । सम्मत्त-सम्मामि० अविह० सगिहिदी । सम्मत्त० अप्पदर० णित्य । सोहम्मादि जाव सहस्सारे त्ति देवोघं । णविर सगिहिदी । आणादादि जाव णवगेवज्ञ० छव्वीसंपयडीणमप्पद० जहण्णुक० एगस० । अविह० ज० अंतोम्र० । अणंताणु०चउक्कस्स एगस०, उक्क० सन्वासि सगिहिदी । ऋणंताणुचउक्क० भ्रातं । सम्मत्त० अप्पद० ओघं । अविह० ज० एगस०, उक्क० सगिहिदी । अवत्वच० ओघं । सम्मत्त० प्रं चेव । णविर अप्पद० णित्य । अणुदिसादि जाव सन्वहिसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणमप्पद० जहण्णुक० एगस०। अविह० ज० अंतोम्र०, उक्क० सगिहिदी । सम्मत्त० अप्पद० ओघं । सम्मत्त-सम्मामि० अविह० ज० अंतोम्र०, उक्क० सगिहिदी । सम्मत्त० अप्पद० ओघं । सम्मत्त-सम्मामि०

छोड़कर रोष छव्बीस प्रकृतियोंकी ऋस्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । इसी प्रकार मनुष्य ऋपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए ।

<sup>§</sup> ४७९. सामान्य मनुष्योंमें श्रोघकी तरह जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमें सब प्रकृतियोकी श्रवस्थित विभक्तिका काल पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चोकं समान है। इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त श्रौर मनुष्यिनयोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि मनुष्यिनियोमे पुरुषयदकी श्रान्यत्तर विभक्तिका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट काल एक समय है।

६ ४८० देवोंके नारिकयोंके समान भक्त है। इतना विशेष है कि ऋट्टाईस प्रकृतियोकी अव-स्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिपियोंसे इसी प्रकार जानना चाहिये। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल कुन्नकम अपनी अपनी स्थित प्रमाण है। सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल अपनी स्थिति प्रमाण है। सम्यक्तकी श्रल्पतर विभक्ति नहीं है। सौधर्मसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोमें सामान्य देवोंकी तरह काल है। इतना विशेष है कि अपनी अपनी स्थित कहनी चाहिए। आनतसे लेकर नवप्रैवयक तकके देवोंमें छन्बीस प्रकृतियोकी अल्बतरिवभक्तिका जवन्य और उत्कृष्ट एक समय है। श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल श्रन्तर्मुहर्न है। श्रनन्तानुबन्धी चतुष्ककी श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सबका अपनी अपनी स्थिति प्रमास है। श्रनन्तानबन्धी चतुष्ककी भूजगार श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तिका काल श्रोधकी तरह है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिका काल श्रोघकी तरह है। श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है। अवक्तव्य विभक्तिका काल आंघ की तरह है। सम्यग्मिध्यात्वका भक्क इसी प्रकार है। इतना विशेष है कि अल्पतर विभक्ति नहीं है। अनिदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छन्बीस प्रकृतियोकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य भीर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल श्रन्तर्मुहर्त है श्रीर उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है। सम्यक्त प्रकृतिकी अल्पतरविभक्तिका काल श्रीघके समान

अविह० जहण्णुकस्सिहिदी । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

\$ ४८१. त्रंतराणु० दुविहो णिद्दे सो—अघिण आदेसेण य । अघिण वावीसं पयडीणं भुजगारस्स त्रंतरं ज० एगस०, उक्क० तेविद्वसागरोवमसदं त्रंतोमुहृत्तमन्भ-हियतीहि पिलदोवमेहि सादिरेयं। अप्पदर० ज० त्रंतोमु०, उक्क० तेविद्वसागरोवमसदं पिलदो० असंखे०भागेण सादिरेयं। अविद्वि० ज० एगस०, उक्क० त्रंतोमु०। सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमप्पदर० जहण्णुक० त्रंतोमु०, चिरम-दुचिरमकंडयाणं पढम-विदिय-है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उक्ति रिथित प्रमाणु है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

बिशेषार्थ-त्र्यांघ की तरह त्रादेशसे भी काल को लगा लेना चाहिये। नरकमे छन्बीस प्रकृतियों मे त्र्यवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है, क्यों कि नरकम जन्म लेकर सम्यन्द्रष्टि होने पर इतना काल पाया जाता है। सम्यक्त श्रौर सम्यन्मिश्यात्वमे श्रवस्थित विभक्तिका काल पूर्ण तेतीस सागर है, क्यों कि वह सम्यग्टष्टिके भी होती है ऋौर मिध्यादृष्टिके भी होती है। इसी प्रकार प्रत्येक नरकमे यथायोग्य समभना। सामान्य तिर्यञ्जों में छुन्बीस प्रकृतियों की अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन परुप है, क्यों कि कोई तिर्यश्व तिर्यश्वकी त्रायु बाँधकर देवकुरु-उत्तरकुरुमें तीन पत्यकी त्रायु लेकर उत्पन्न हुत्रा तो उसके अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य काल अवस्थित विभक्तिका होता है। तथा सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्तिका काल पत्यका श्रसंख्यातवां भाग श्रीधक तीन पत्य होता है, क्यों कि एक मिथ्यादृष्टि उपशमसम्यक्क्वको प्रहण् करके सम्यक्व ऋौर सम्य-ग्मिथ्यात्व की सत्तावाला हुआ। पुन: मिथ्यात्वमें आकर पत्यकं असख्वातवे भाग काल तक तिर्यञ्च पर्यायमें भ्रमण करके जब सम्यक्त्वकं उद्वेलना कालमें श्रन्तर्मुहूत बाकी रहा ता मर कर तीन पर्व की स्थिति लेकर देवकुरु-उत्तरकुरुमें उत्पन्न हुआ और सम्यक्तको प्राप्त हो गया तो सम्यक्त श्रौर सम्यग्मिध्यात्व की श्रवस्थितविभक्तिका उत्क्रष्ट काल पत्यका श्रसंख्यातवां भाग अधिक तीन पत्य होता है। पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च श्रौर पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्योप्तमें इन दोनों प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका काल पूर्वकोटि पृथक्त अधिक तीन पत्य है सो ही इन दोनों पर्यायों का अकृष्ट काल है अत: उसी तरह जानना। सामान्य देवों में सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उन्कृष्ट काल तेतीस सागर सर्वार्थसिद्धि की अपेक्षा जानना । भवनत्रिकमें सम्यक्त्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्व की श्रवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल श्रपनी श्रपनी स्थिति प्रमाण् है किन्तु छव्बीस प्रकृतियों में कुछ कम श्रपनी स्थिति प्रमाण् है, क्यों कि जन्म लेकर अन्तर्मुहर्तके पश्चात् सम्यग्दृष्टि होने पर उक्त काल पाया जाता है। सौधर्मस लेकर सर्वार्थसिद्धि तक सभी प्रकृतियों भी अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी श्रपनी स्थिति प्रमास जानना है

६ ४-१. श्रन्तरानुगमकी श्रपंत्ता निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रोर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर भ्रुंहूर्त श्रोर तीन पत्य अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। श्रन्पतर विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर भ्रुंहूर्त है श्रोर उत्कृष्ट श्रन्तर पत्यका श्रसंख्यातवाँ श्रिधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। श्रवस्थितका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रोर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर श्रन्तर एक समय है श्रोर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तमुहूर्त है। सम्यक्त श्रोर सम्यग्निध्यात्वकी भ्रन्पतर विभक्तिका जघन्य श्रोर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तमुहूर्त है, क्योंकि यहाँपर चरम श्रोर द्विचरम

कंदयाणं च आंतरालस्स जहण्णुकस्संतरभावेण गहणादो । अविहि० ज० एगस०, अवत्तव्व० ज० पिलदो० असंखे०भागो, उक्क० दोएहं पि उवहुपोग्गलपरियट्टं । अणं-ताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि अविद्विद् ाज० एगस०, उक्क० वेद्याविद्यागरो - वमाणि देसुणाणि । अवत्तव्व० ज० आंतोग्र०, उक्क० जवहुपोग्गलपरियट्टं देसुणं ।

\$ ४८२. आदेसेण णेरइएसु बाबीसं पयढीणं श्रुज० ऋप्पदर० ज० एगस० श्रंतोग्रु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देस्णाणि। अवद्विद० ओघं। सम्मत्त० अप्पद० णत्थि श्रंतरं। सम्मत्त-समामि० अवद्वि० जह० एगस०, अधवा वे समया, अवत्त० जह०

काण्डकके अन्तरालका जघन्य अन्तररूपसे प्रहण किया है और प्रथम तथा द्वितीय काण्डकके अन्तरालका उत्कृष्ट अन्तररूपसे प्रहण किया है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है। अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर प्रस्क असंख्यातवें भाग प्रमाण है। तथा दोनों विभ. क्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भक्त मिथ्यात्वकी तरह है। इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छियासठ सागर है। अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर अन्तर कुछ अन्तर कुछकम अर्धपुद्गल परावर्तनकाल प्रमाण है।

विश्लोषार्थ-आध्यसे बाईस प्रकृतियों की भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर दो बार वेदक सम्यक्त, एक बार उपरिम प्रैवयक श्रीर एक बार देवकुरु उतरकुरुके कालको तथा श्रन्तर्मुहर्त सम्यक्त्वके उत्पत्तिकालका जोड़नेसे एक सौ त्रेसठ सागर श्रीर श्रन्तर्भृहर्त अधिक तीन पर्य होता है, श्रिधिकसं श्रिधक इतने काल तक भुजगार विभक्ति बाईस प्रकृतिया मे नहीं होती। श्रात्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर जितना पहले स्रोधसे बाईस प्रकृतियों की स्रवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल कहा है उतना ही हाता है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमे अल्पतर विभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तर्मृहर्त है। इन दोनों प्रकृतियां में दर्शनमाहके चपण कालमें जब काण्डकघात होता है तभी अल्पतर विभक्ति होती है, सा प्रथम काण्डक होकर दूसरा काण्डक हाता है, श्रत: प्रथम काण्डक श्रीर दूसरे काण्डकमें जितना श्रन्तरकाल है उतना ता उत्क्रष्ट श्रम्तर है और उपान्त्यकाण्डक श्रीर श्रम्तिम काण्डककी जितना श्रम्तरकाल है उतना जघन्य श्रन्तरकाल होता है। इन दोनों प्रक्रुतियों की श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रन्तर पल्य**के** श्रसख्यातवं भाग है, क्यों कि त्रानादि मिध्याद्यांष्ट्र जीव प्रथमापशम सम्यक्त्वक द्वारा इन दोनां प्रकृतियों की सत्ता का करके श्रवक्तव्य विभक्ति करता है। तथा प्रत्यके श्रसख्यावे भाग कालमें दोनां की उद्वेलना करके पुन: प्रथमोपशम सम्यक्त उत्पन्न करके पुन: इन दोनां प्रकृतियों की सत्ता को करके अवक्तव्य विभक्ति करता है, अत: जघन्य अन्तर काल पत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। तथा उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अधंपुद्गल परावर्तन काल है, क्योंकि प्रथमापशमके द्वारा दोनों प्रकृतियों की सत्ताको करके सम्यवत्वसे च्युत होकर कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन काल तक भ्रमण करके श्रन्तिम भव में पुन; सम्यक्त्व का उत्पन्न करके दांनों प्रकृतियां की सत्ता करने पर उत्हृष्ट अन्तर होता है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिका अन्तर भी इसी प्रकार जान लेना।

हु ४८२ श्रादेशसे नारिकयों में बाईस प्रकृतियों की भुजगार श्रीर श्रन्पतर विभक्तिक। क्रमशः जयन्य श्रन्तर एक समय श्रीर श्रन्तर्मृहृते हैं श्रीर उन्नष्ट श्रन्तर कुञ्जकम तेतीस सागर है। श्रवस्थितविभक्तिका श्रन्तर श्रोधकी तरह है। सम्यक्त्वकी श्रास्पतर विभक्तिका श्रन्तर नहीं

पि तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु०चउक्क० धुज०-अविद्वि ज० एगस०, अप्पदर० अवत्तव्व० ज० त्रंतोमु०,उक्क० सव्वेसि तेत्तीसं साग० देसूणाणि । एवं पढमपुढवि०। णविर सगिंदिदी देसूणा । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णविर सगिंदिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पदर० णित्थ ।

१४८३. तिरिक्लेसु वावीसं पयडीणं भ्रुज० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० स्रसंखे०भागो । कुदो १ पंचिदिएसु भ्रुजगारं कादृण पुणो एइंदिएसु पिवसिय पिट्टो० असंखे०भागमेत्तकालेण एइंदियबंधेण सिरसमणुभागसंतकम्मं काऊण पुणो सत्थाणे चेव भ्रुजगारे कदे पिलदो० असंखे०भागमेत्तंतरकालुवलंभादो । अप्पदर० ज० स्रंतोसु०, उक्क० तिण्णि पिलदो० स्रंतोसु० सादिरेयाणि । अविष्ठ० ओघं । सम्मत् अप्पदर० णित्थ स्रंतरं । सम्मत्त-सम्मामि० अविष्ठ० अवत्तव्वं ओघं । स्रणंताणु०४ मिच्छत्त-भंगो । णविर भ्रुज० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदो० सादिरेयाणि । अविष्ठ० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पिलदो० ओघं ।

**९ ४८४. पंचिंदियतिरिक्ख-पंचिं०तिरि०पज्जत्तपस्य वा**वीसंपयडीणं भ्रज० ज०

है। सम्यक्तव और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय अथवा दो समय है। अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर एत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम तेतीस सागर है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार और अवस्थित विभिक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर अत्तर हैं तथा सभी विभिक्तियाका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम तेतीस सागर है। इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी स्थित प्रमाण है। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयों में भी ऐसे ही जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी स्थित प्रमाण है। सम्यक्त्य प्रकृतिकी अल्पतर विभिवत नहीं है।

हु ४८३ तिर्यश्वोंमें बाईस प्रकृतियाकी भुजगार विभिक्तका। जघन्य अन्तर एक समय है और उक्कष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंक पश्चेन्द्रयोंमें भुजगारका करके पुनः एक निद्रयामें जन्म लेकर वहां पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण कालके द्वारा एक निद्रयके बन्धके समान अनुभाग सत्कर्मकों करके पुनः स्वस्थानमें भुजगारके करनेपर भुजगार विभिन्नतका अन्तर काल पत्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता है। अल्पतर विभिन्नतका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है। अवस्थित विभिन्नतका अन्तर अधिक समान है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभिक्तका अन्तर काल नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभिक्तका अन्तर आधिक समान है। अनन्तानुवन्धी चतुष्कका भन्न मिध्यात्वके समान है। इतना विशेष है कि भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पत्य है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है। अवक्वव्य विभक्तिका अन्तर आधिक समान है।

<sup>§</sup> ४८४. पश्चे न्द्रियतिर्यश्च भीर पश्चे न्द्रियतिय श्वपर्याप्तकोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार

एगसमओ, उक्क पुन्तको हिपुधत्तं। अप्पदर०-अबिंह तिरिक्तोधं। सम्मत्त अप्पद् णित्थ अंतरं। सम्मत्त-सम्मामि० अविहि०-अवत्तन्त्व जि एगस० पिल्रदो० असंखे०-भागो, उक्क० सगिहदी देसूणा। अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो। णविरि भ्रज०-अविहि० तिरिक्तोधं। अवत्तन्त्व जि अंतोग्रु०, उक्क० सगिहदी देसूणा। एवं पंचिदियतिरिक्त्वोधं। अवत्तन्त्व जि सम्मत्त अप्पद् णित्थ। पंचि०तिरि०अपज्ञ० सन्वितिरिक्तिणिणीणं। णविरि सम्मत्त अप्पद् श्रितेश्व पंचि०तिरि०अपज्ञ० अन्तिसंपयहीणं भ्रज०-अविह० ज० एगस०, अप्पद० अंतोग्रु०, उक्क० सन्वे० अंतोग्रु०। सम्मत्त-सम्मामि० अविह० णित्थ अंतरं। एवं मणुसअपज्ञ०।

ऽ४८५. मणुसितयिम्म मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० अज० ज० एगस०, उक० पुन्वकोडी देमूणा। अप्पद०-अविद्वि तिरिक्त्वभंगो। सम्मत्त--सम्मामि० अप्पदर० जहण्णुक० अंतोग्रु०। अविद्वि०-अवत्तन्व० ज० एगस० पिलदो० असंखे०-भागो, उक० सगिद्दी देमूणा। अणंताणु०चउक० मिच्छत्तभंगो। णविर अज०-अविद्वि०-अवत्तन्व० पंचिदियतिरिक्त्वभंगो।

ह ४८६. देवेसु वावीसपयडीणं भुजि जि एगस०, उकि अद्वारस० सागरी० विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्व प्रमाण है। अल्पतर विभक्ति और अवस्थित विभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्य खोंके समान है। सन्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है। सन्यक्त्व और सन्यग्मिण्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर कमशः एक समय और पत्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है। इतना विशेष है कि भुजगार और अवस्थितविभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्य खोंके समान है। अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्भृहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्य खयोनित्यों जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्महूर्त है। सम्यक्त और सम्याम्भध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों जानना चाहिए।

ु ४८५. तीन प्रकारके मनुष्योमे मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकषायोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है। अल्पतर और अवस्थित विभक्तिका भङ्ग तिर्यश्चोके समान है। सम्यक्त और सम्यिमध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्भृहूर्त है। अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पत्यके असंख्यात्वें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वकी तरह है। इतना विशेष है कि भुजगार, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चोंके समान है।

§ ४८६ देवोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और

अद्धागरोवमेण सादिरेयाणि। अप्पदर० ज० अंतोस्र०, उक्क० एकत्तीसं सागरो॰ देस्णाणि। अविद्वि० ओघं। सम्मत्त० अप्पदर० णित्य अंतरं। सम्मत्त०-सम्मामि०
अविद्वि०-अवत्तव्व० ज० एगस० पितदो० असंसे०भागो, उक्क० एकत्तीसं सागरो०
देस्रणाणि। अणंताणु०चडक० सुज०-अविद्वि०-अप्पदर०-अवत्तव्व० ज० एगस०
अंतोस्र०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देस्णाणि। एवं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति।
णविर सगिद्दि देस्णा। एवं भवण०-वाण०-जोदिसिए ति। णविर सगिद्दि देस्णा। सम्मत्त० अप्पद० णित्थ। आणदादि जाव णवगेवज्ज० वावीसंपयढीणमविद्वि० जहण्णुक्क० एगस०। अप्पद० ज० अंतोस्र०, उक्क० सगिद्दि देस्णा।
सम्मत्त० अप्पद० णित्थ अंतरं। सम्मत्त-सम्मामि० अविद्वि०-अवत्तव्व० आणंताणु०चउक्क० सुज०-अप्पद०-अविद्वि०-अवत्तव्व० ज० श्रोधं, उक्क० सगिद्दि देस्णा। अणुदिसादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति छब्बीसंपयढीणमविद्व० जहण्णुक० एगम०। अप्पद०
जहण्णुक० अंतोसु०। सम्मत्त० अप्पद० णित्थ अंतरं। सम्मत्त-सम्मामि० अविदृ०
णित्थ अंतरं। एवं जाणिदण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

एकुष्ट अन्तर आधासागर अधिक अठारह सागर है। अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्महर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। अवस्थित विभक्तिका अन्तर श्रोघके समान है। सम्यक्त्वकी श्राल्पतर विभक्तिका श्रान्तर नहीं है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यक्ति ध्यात्वकी ऋवस्थित ऋौर ऋवक्तव्य विभक्तिका जघन्य ऋन्तर क्रमशः एक समय ऋौर पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। अनन्तानबन्धी चतुष्ककी भुजगार, श्रवस्थित, श्रल्पतर श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रीर अन्तर्महर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है। इसी प्रकार सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । इसी प्रकार भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है। सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है। श्रानतसे लंकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोंकी श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर एक समय है। श्रन्पतर विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर्महर्त है श्रीर उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्तवकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है। सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका तथा अनुन्तानुबन्धी-चतुष्ककी भुजगार, श्रल्पतर, श्रवस्थित श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रोधके समान है श्रीर च्लुष्ट श्रन्तर कुछ कम श्रपनी स्थितिश्माण है। श्रनुदिशसे लेकर सर्वार्थिसिद्ध तकके देवोमे छन्बीस प्रकृतियोकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है। अरुपतर विभक्तिका जघन्य श्रौर उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्महर्त है। सम्यक्त्वकी अरुपतर विभक्तिका त्र्यन्तर नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी त्र्यवस्थित विभक्तिका श्रन्तर नहीं हैं। इस प्रकार जानकर ऋनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विशेषार्थ-त्रादेशसे नारिकयों में बाईस प्रकृतियों की सुजगार और ऋल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट श्रन्तर उतना ही कहा है जितना नरकमें पहले इन प्रकृतियों की श्रवस्थित विभक्तिका

उत्कृष्ट काल कहा है। भुजगार या श्रास्पतर विभक्ति होकर कुछ कम तेतीस सागर पर्यन्त श्रवस्थितविभक्ति रही, उसके पश्चातु पुनः भुजगार या श्रत्पतर विभक्तिके होनेसे दोनों विभक्तियों का अन्तर काल होता है। नरक में सम्यक्व प्रकृतिके अल्पतरका अन्तर काल नहीं है, क्यों कि वहाँ उसका श्रास्पतर कृतकृत्य वेदक के ही होता है श्रीर वह लगातार क्षाय पर्यन्त होता है। और सम्यग्मिध्यात्वका तो वहाँ अल्पतर होता ही नहीं है। इन दोनों प्रकृतियों की श्रव स्थितविभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय श्रथवा दो समय कहा है कोई २८ की सत्तावाला मिध्यादृष्टि उद्दे लना करता हुआ प्रथमोपशम सम्यक्त्वके सन्मुख हुआ श्रीर श्रनिश्चिकरणके द्विचरम समयमें उद्देशना कर सम्यक्त प्रकृतिका अभाव कर चरम समयमे २७ की सत्तावाला हो गया या सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्घेलना कर चरम समयमें २६की सत्तावाला हो गया। श्रगले समयमे उपशमसन्यम्दृष्टि हो सन्यक्त्व व सन्यग्मिश्यात्वकी सत्तावाला हो गया इस प्रकार ऋनि-वृत्तिकरणके एक चरम समयका अवस्थितमें अन्तर पड़ा अत: एक समय कहा। परन्तु जिन्होने सम्यक्तके प्रथम समयका अवक्तव्यमें ले लिया उनके मतमें दो समय अन्तर होता है। उक्हप्र श्चन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्यों कि श्रवस्थित विभक्तिके पश्चात ६ द्वेलना करके जब तेतीस सागर काल पूर्ण होने में कुछ काल अवशेष रहे तो सम्यग्हिष्ट होकर सम्यक्त श्रीर सम्यग्नि-थ्यात्वका सत्त्व करके दूसरे समयमें अवस्थित विभक्तिके होनेसे उतना अन्तर काल पाया जाता है। इसी कार श्रवक्तव्यविभक्तिका भी उत्कृष्ट श्रन्तर काल लगा लेना चाहिये। तिर्यश्वां में छव्बीस प्रकृतियों की श्रवस्थित विभक्तिका जितना उत्कृष्ट काल पहले कहा है उतना ही उनमें छव्बीस प्रकृतियों की श्रन्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट श्रन्तर काल होता है। इसी तरह श्रनन्तानुबन्धीमें भुजगारका उत्कृष्ट श्रन्तर काल जानना चाहिए। श्रनन्तानुबन्धीकी श्रवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पल्य है, क्यों कि देवकुर उत्तरकुरुका कोई तिर्यञ्च अनन्ता-नुबन्धीकी अवस्थित विभक्ति करके उसका विसंयोजन करदे । अन्त समयमे सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिध्यात्वमें त्राकर त्रानन्तानुबन्धीका बन्ध करके पुनः त्रावस्थित विभक्ति यदि करे तो उन्कृष्ट अन्तर कुछकम तीन पत्य होता है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च और पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्रमे बाईस प्रकृतियोंका सुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथकत्व कहा।है जब कि उनमे अव-स्थित विभक्तिका काल अन्तर्महर्त अधिक तीन परुष है, इसका कारण यह है कि तीन परुपकी स्थिति भोगभूमिमं होती है किन्तु वहां भुजगार विभक्ति नहीं होती, श्रत: उक्त दोनो तिर्य-श्वोमे पूर्वकारि पृथक्व श्रसिद्धयोके उत्कृष्ट कालकी श्रपेत्तासे श्रन्तरकाल कहा है। मनुष्यके तीन भेदोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम पूर्वकाटि है, क्योंकि भुज-गार विभिवत करके सम्यन्द्दष्टि होजाने पर श्रौर अन्तमें सम्यक्त्वसे च्यूत होकर मिध्यात्वमे श्राकर पुन: भूजगार करनेसे उतना श्रन्तर पाया जाता है। मनुष्योंमें श्रसंज्ञी नहीं होते, श्रतः वदकसम्यक्तकी श्रपेत्ता श्रन्तर कहा है। वदकसम्यम्दष्टि मनुष्यसे मनुष्य नहीं होता, श्रत: कर्मभूमियाके एक भवकी अपेचा उत्कृष्ट श्रायुकी अपेक्षा उत्कृष्ट अन्तर काल कहा है। देवों मे बाईस प्रकृतियोंकी भूजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर साढे अठारह सागर सहस्रार स्वर्गकी श्रपेक्षा जानना चाहिए, क्योंकि इन प्रकृतियोमे श्रागे भुजगार नहीं होता। तथा अल्पतरविमक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर उपरिमप्रैवेयककी अपेक्षा जानना चाहिए. क्यां कि आगे सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं, इस लिये अनुदिशसे लेकर सर्वार्थिसिद्धि तक अल्पतर विभक्तिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट अन्तर श्रन्तर्मुहूर्त ही हाता है। सामान्य देवोंमें सम्यक्तव श्रीर सम्यग्निध्यात्वकी श्रवस्थित श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तिका उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ कम इकतीस सागर भी उपरिम ग्रैवयक की अपेक्षासे होता है, क्यों कि उससे ऊपर सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति

§ ४८७. णाणाजीविहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण वावीसंपयडीणं भ्रज०-अप्पद०-अविह० णियमा अत्थि । एवं अणं-ताणु०चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० भयणिज्ञा । भंगा तिण्णि । सम्मत्त -सम्मामिच्छ-ताणमविह० णियमा अत्थि । संसपदा भयणिज्ञा । भंगा णव । एवं तिरिक्खोघं ।

§ ४८८. आदेसेण णेरइएस छन्त्रीसंपयडीणं ग्रुज०-अविह० सम्मत्त-सम्मामि० अविह० णियमा अत्थि। सेसपदा भयणिज्ञा। वात्रीसंपयडीणं सम्मामि० भंगा तिण्णि। सम्मत० अणंताणु०चउक्काणं भंगा णव। एवं सत्तसु पुढ्वीसु सञ्वपचिदिय तिरिक्ख--मणुसतिय--देवोघं भवणादि जाव सहस्सार दि। णविर विदियादिपुढवि०-पंचिदियतिरिक्खजोणिणी०--भवण०--वाण०--जोइसिए ति सम्मत्त भंगा तिरिण्य। पंचि०तिरि०अपज्ञ० सम्मत्त०-सम्मामि० णत्थि भंगा। सेससञ्बपयडीणं तिरिण्य चेव भंगा। मणुसअपज्ञ० सञ्वपयडीणं सञ्वपदा भयणिज्ञा। छन्त्रीसं पयडीणं भंगा छन्त्रीस। सम्मत-सम्मामि० भंगा दोरिण्।

३४८६, आणदादि जाव सञ्वहसिद्धि ति श्रद्वावीसं पयडीणमविद्वि णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्ञा । णविर श्राणदादि जाव णवगेवज्ञा ति तेवीसं पयडीणं

तो संभव ही नहीं है, त्रविश्वतिवभिक्ति होती है, किन्तु इन प्रक्वतियों ने उसका इतना अन्तराल तभी संभव हो सकता है जब कोई उनकी उद्वेलना करदे और अन्तमें पुनः सम्यक्त्वके साथ दोनों प्रकृतियों की सन्ताको क्रियन करके अवस्थित विभक्ति करे, यह बात अनुदिशादिकमें संभव नहीं है। इसीप्रकार सौधर्मादिकमें भी अन्तर समक्षना चाहिए।

§ ४८७. नाना जीवोंको श्रपेक्षा भंगविचयानुगमसे निर्देश दे। प्रकारका है—श्रोध श्रीर श्रादेश। उनमेंसे श्रोधसे बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार, श्रहपतर श्रीर श्रवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं। इसी प्रकार श्रानन्तानुबन्धीचतुष्ककी श्रपेक्षा जानना चाहिए। इतना विशेष है कि श्रवक्तव्य विभक्ति भजनीय है। भंग तीन होते हैं। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं। शेष विभक्तियां भजनीय हैं। भंग नौ होते हैं। इसीप्रकार सामान्य तिर्यंचोंमं जानना चाहिए।

§ ४८८. ब्रादेशसे नारिकयों में छ्रव्वीस प्रकृतियों की मुजगार श्रीर श्रविश्वित्विभक्तियां जीव तथा सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी श्रविश्वितिभक्तियां जीव नियमसे हैं। श्रेष विभक्तियां भजनीय है। बाईस प्रकृतियों के श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके तीन भंग हाते हैं। सम्यक्त श्रीर श्रनत्तानुबन्धीचतुष्कके नौ भंग हाते हैं। इसप्रकार सातों पृथिवी, सब पश्चेन्द्रियतियं अ, सामान्य मृतुष्य, मृतुष्य पर्याप्त, मृतुष्यनी श्रीर सामान्य देव तथा भवनवासीसे लेकर सहस्नार स्वर्ग तकके देवां में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि दूसरी श्रादि पृथिवियों में तथा पश्चेन्द्रिय तिर्यं योनिनी, भवनवासी व्यन्तर श्रीर ज्योतिषियों में सम्यक्तवके तीन भंग होते हैं। पश्चेन्द्रिय तिर्यं श्रपर्याप्तकों में सम्यक्तव श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके भंग नहीं होते। शेष सब प्रकृतियों के तीन ही भंग होते हैं। मृतुष्य श्रपर्याप्तकों से सम्यग्मिध्यात्वके सभी पद भजनीय हैं। छुष्वीस प्रकृतियों के छुष्वीस भंग होते हैं। सम्यग्निक्ष्यत्वके दो भंग होते हैं।

§ ४८९. श्रानतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें श्रष्टाईस प्रकृतियोंकी श्रवस्थित विभक्ति-वाले जीव नियमसे हैं। शेष पद भजनीय हैं। इतना विशेष है कि श्रानतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके भंगा तिरिएए। सम्मत्तभंगा णव। अणंताणु०चउक्क० सत्तावीसं। उविर सत्तावीसं पयदीणं भंगा तिरिएए। सम्मामि० भंगा णित्थ। एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

देवोंमें तेईस प्रकृतियोंके तीन भङ्ग होते हैं, सम्यक्त प्रकृतिके नौ भङ्ग होते हैं श्रौर श्रनन्ता-नुबन्धी चतुष्कके सत्ताईस भङ्ग होते हैं। नवग्रैवेयकसे ऊपर सत्ताईस प्रकृतियोके तीन भङ्ग होते हैं। सम्यग्मिध्यात्वके भङ्ग नहीं होते। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

विशेषार्थ-श्रोघसे श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी मुजगार, श्रन्पतर श्रीर श्रवस्थितविभक्ति-वाले जीव सदा पाये जाते हैं श्रीर श्रवक्तव्यविभक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं श्रतः तीन भंग होते हैं। कदाचित उक्त विभक्तिवाले जीवां के साथ एक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाला होता है, कदाचित उक्त विभक्तिवालों के साथ अनेक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाले होते हैं। मूल भंगक साथ तीन भंग होते हैं। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्निध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्तिवाले जीव सदा पाये जाते हैं ऋौर शेप विभक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं, ऋतः नौ भंग होते हैं। ऋवस्थितविभक्तिवालों के साथ १ कदाचित् एक जीव श्रारुपतर विभक्तिवाला शोता है, २ कदाचित् श्रानेक जीव श्रारुपतर विभक्तिवाले होते हैं, ३ कदाचित एक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाला हाता है, ४ कदाचित अनेक जी अवक्तव्य विभक्तिवाले होते हैं, ५ कदाचित् एक जीव अरंपतरवाला और एक जीव अवक्तव्य वाला होता है, ६ कदाचित एक जीव अल्पतरवाला और अनेक जीव अवक्तव्यवाले होते हैं. ७ कदाचित् अनेक जीव अल्पतरवाले और एक जीव अवक्तव्यवाला होता है. ८ कदाचित अनेक जीव अल्पतरवाले और अनेक जीव अवक्तव्यवाले होते हैं। मूल भंगके साथ ये नौ भंग होते हैं। श्रादेशसे नार्राक्यामें छन्बीस प्रकृतियोकी भूजगार श्रीर श्रवस्थितविभक्तिवाले तथा सम्यक्ष्व न्त्रीर सम्याग्मध्यात्वकी न्त्रवस्थितविभक्तिवाल नियमसे हाते है शेप विभक्तिवाले विकल्पसे होते है। श्रतः बाईस प्रवृतियोंकं तीन भंग है। बाईस प्रवृतियोकी भुजगार श्रीर श्रवस्थित विभक्ति-वालोक साथ कदाचित एक जीव श्ररूपतर विभावतवाला होता है, कदाचित श्रनेक जीव श्ररूपतर विभावतवाले होते है। मूल भन्नके साथ ये तीन भंग होते हैं। नरकमे सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी श्ररुपतर विभक्ति नहीं हाती, श्रतः उसके भी तीन भंग होते हैं – सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभावितकं साथ कदाचित् एक जीव श्रवक्तव्य विभवितवाला होता है, कदाचित् श्रनेक जीव श्रवक्तव्य विभिन्तवाले होते हैं, मूल भगकं साथ ये तीन भङ्ग होते हैं। सम्यक्त श्रीर श्रनन्ता-नुबन्धीक नौ भक्त होते हैं। सम्यक्तको अल्पतर और अवक्तव्य विभक्ति विकल्पसे होती है, अतः श्रवस्थित विभक्तिक साथ १ कदाचित् एकः जीव श्ररूपतरवाला होता है, २ कदाचित् श्रनेक जीव ब्रस्पतरवाले हाते है इत्यादि, पूर्ववत् जानना । इसी तरह, श्रनन्तानुबन्धीकी भुजगार श्रीर श्रवस्थित विभवितवालोंक साथ शेष दो विभवितवालोंको भिलानेसे भी नौ भक्त होते हैं। दसरेसे लंकर साववें नरक तक, पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च योनिनी तथा भवनित्रकम सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्रवस्थित विभक्तिवाले नियमसे हाते हैं। श्राल्पतरवाले हाते ही नहीं हैं श्रीर श्रावक्तव्यवाले विकल्पसे होते हैं, इसलिए तीन ही भक्त हाते हैं। पश्च न्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमें सम्यक्त श्रीर सम्याग्म-ध्यात्वका अवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलिए भन्न नहीं है। शेष सब प्रकृतियोकी भुजगार व श्रवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलियं प्रत्येक प्रवृतिके तीन तीन भक्न होते हैं। मनुष्य अपयोप्त सान्तर मार्गणा है अतः सभी प्रकृतियोंके सभी पद भजनीय हैं। श्रीर एक एक प्रक्रितिके तीन तीन पद होते हैं अत: प्रत्येक प्रकृतिके खुडबीस खुडबीस भक्न होते हैं। सम्यक्त्व श्रीर सम्यम्मिध्यात्वका केवल एक श्रवस्थित पद ही होता है, श्रत: दो दो भङ्ग होते हैं-- कदाचित् एक जीव अवस्थितवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अवस्थितवाले होते हैं। आनतसे

\$ ४६०. भागाभागाणु० दुविहो णिहे सो— ऋोधेण आदेसेण य । भोधेण मिच्छत्त--वारसक०--णवणोक० भुज० सव्वजीवाणं केव० १ संखे०भागो । अप्प० असंखे०भागो । अविद्वि० संखेज्ञा भागा । एवमणंताणु०चउक्क० । णविर अवत्तव्व० अणंतिमभागो । सम्मत्त०-सम्मामि० अप्पद०-अवत्तव्व० असंखे०भागो । अविद्वि० ऋसंखेज्ञा भागा । एवं तिरिक्खोधं । णविर सम्मामि० अप्पद० णित्थ ।

६ ४६१, आदेसेण णेरइएसु तिरिक्खभंगो। णवरि अणंताणु०चउक्क० अव-त्तव्व० असंखे०भागो। एवं पढमपुढवि०--पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार ति । विदियादि जाव सत्तमपुढवि०--पंचि०तिरिक्ख-जोणिणी०--भवण०--वाण०--जोइसि० एवं चेव। णवरि सम्मत्त० अप्पद० णित्थ। पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--मणुसअपज्ज० णेरइयभंगो। णवरि अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्व० णित्थ। सम्मत्त-सम्मामिच्छताण णित्थ भागाभागो।

लेकर सर्वार्थीसिद्ध पर्यन्त सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभिव्तवाल नियमसे होते हैं रोप पद विकल्पसे होते हैं, अतः आनतसे नव प्रवेचक पर्यन्त तेईस प्रकृतियों के तीन तीन भङ्ग होते हैं; क्योंिक बाईसकी अन्पतर विभिव्त विकल्पसे होती है और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभिक्त विकल्पसे होती है। अनन्तानुवन्धीकी अवक्तव्य, भुजगार और अल्पतर ये तीन विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये सत्ताईस भङ्ग होते हैं सम्यक्त्व प्रकृतिकी दो विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये नौ भङ्ग होते हैं। अनुदिशादिकमें सत्ताईस प्रवृतियोंकी अल्पतर विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये प्रत्येकमें तीन तीन भङ्ग होते हैं। सम्याग्मध्यात्वकी केवल अवस्थित विभिन्त वाले ही नियमसे होते हैं, अतः भङ्ग नहीं है।

§ ४९०. भागाभागानुगमकी अपंचा निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आदेश। आंघसे मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंकी भुजगार विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं। अन्पतर विभक्तिवाले असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अव्स्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं। इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपंचा जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यावभक्तिवाले जीव सब जीवोंके अनन्तवें भागप्रमाण है। सम्यक्त्व और सम्यम्भध्यात्वकी अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभाग प्रमाण हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्घश्वोमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनभें सम्याग्मध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है।

हु ४९१ त्रादेशसे नारिकयों में तिर्यश्चों के समान भक्ष.है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। इसी प्रकार पहली
पृथिवी, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर
सहस्रार स्वर्ग तकके देवोम जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकी, पश्चेनिद्र्य तिर्यश्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्यातिषियोम इसी प्रकार जानना चाहिए।
इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च
अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकों में नारिकयों से समान भक्ष है। इतना विशेष है कि उनमे अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति नहीं होती। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भाग-

१८६२, मणुसा० ओघं। णविर अणंताणु०चउक्क० अवसञ्व० असंखे०भागो। एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी०। णविर जिम्म असंखे०भागो तिम्म संखे०भागो कायच्वो। आणदादि जाव णवगेवज्ज० सत्तावीसं पयडीणमप्पद० सम्मत्त०-सम्मामि०-अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० असंखे०भागो। सव्वेसिमविद्वद० असंखेज्जा भागा। णविर अणंताणु०४ अज० असंखे०भागो। अणुदिसादि जाव अवराइदं ति एवं चेव। णविर सम्म०-सम्मामि०-अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्व० अणंताणु० अज० णिर्थ। सव्बद्दे सत्तावीसपयडीणमप्पद० संखे०भागो। अविद्व० संखेज्जा भागा। सम्मामि० णिर्थभागाभागो। एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

ः ४६३. परिमाणाणु० दुविहो णिइ सो — ओघेण आदेसेण य । ओघेण इन्बीसं पयडीणं तिरिए पद० दन्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्व े असंखेजा । सम्मत्त-सम्मामि० दो पदा असंखेजा । अप्पद० संखेजा ।

६ ४८४. आदेसण णेरइएसु अद्वावीसं पयडीणं सव्वपद्वि० असंखेजा । णविर सम्म० अप्पद० ओघ । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्ख--पंचि०तिरि०पज्ज०-भाग नहीं है।

\$ ४९२ सामान्य मनुष्यों से खोघ की तरह भंग है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण है। इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यित्यों जानना चाहिए। इतना विशेष है कि जिनका भागाभाग असंख्यातवें भाग प्रमाण है उनमें संख्यातवें भाग प्रमाण कर लेना चाहिए। आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व, सम्यिमध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचनुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। मय प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहु-भागप्रमाण हैं। इतना विशेष हैं कि अनन्तानुबन्धीचनुष्ककी भुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अनुदिशमें लेकर अपराजित विमान तकके देवोमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व, सम्यग्मध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचनुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति तथा अनन्तानुबन्धी चनुष्ककी भुजगार विभक्ति वहाँ नहीं है। सर्वार्थसिद्धिमें सत्ताईम प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव संख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातवें भाग प्रमाण हैं। अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं। सम्यग्मध्यात्वका भागामाग वहाँ नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

१ ४९३. परिमाणानुगमकी ऋषेत्वा निर्देश दे। प्रकारका है —श्रोघ श्रोर आदेश। श्रोघसे छन्त्रीम प्रकृतियोंकी मुनगार, अल्पतर और अवस्थितिवमित्तिवाले जाव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं। अनन्तानुबन्धीचनुष्ककी अवक्तव्य विमक्तिवाले जीव असंख्यात हैं, सम्यक्त्व श्रीर सम्यिग्मध्यात्वकी अवक्तव्य और अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं और अल्पतर विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं।

६ ४९४, त्रादेशसे नारिकयों में ऋट्टाईस प्रकृतियोंकी सब विभक्तिवालोंका परिमाण ऋसं-ख्यात है। इतना विशेष हैं कि सम्यक्त्वकी ऋत्पतरविभक्तिवालोंका परिमाण श्रोधकी तरह जानना चाहिए। इसीप्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रियतियँच, पश्चे न्द्रियतियश्चपर्याप्त, सामान्य देवोघं सोहस्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त ० अप्पद ० णित्थ । एवं पंचिदियतिरि ० जोणिणी-भवण ० -वाण-जोदिसिए ति ।

§ ४६५. तिरिक्खाणमोघं। णवरि सम्मामि० अप्पद० णित्य। पंचि०तिरि०श्रपज्ज० छन्वीसं पयदीणं तिरिएए पदवि० सम्मत्त-सम्मामि० अविद्व० श्रसंखेज्जा।
एवं मणुसअपज्ज०। मणुस्सेसु छन्वीसं पयदीणं तिरिएएपदिवद्व० सम्म०-सम्मामि०
अविद्व० असंखेज्जा। दोएहमप्पद० छएहमवन्तन्व० संखेज्जा। मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु
सन्वपय० सन्वपदवि० संखेज्जा। आणदादि जाव अवराइदं नि अद्वावीसं पयदीणं
सन्वपदवि० असंखेज्जा। णविर सम्मत्त० श्रप्पद० ओघं। सन्वद्वे सन्वपयदीणं
सन्वपदविइत्तिया संखेज्जा। एवं जाणिदृण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।

१८६. खेत्ताणु० दुविहो णिद्दे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं तिषिणपद्वि० केवडि० खेते १ सब्बलोगे । अणंताणु०चडक्क० अवत्तव्व० सम्म०-सम्मामि० तिषिणपद्वि० लोग० असंखे०भागे । एवं तिरिक्खोघं । णविर सम्मामि० अप्पद० णित्थ । आदेसेण ऐरइएसु अद्वावीसं पयडीणं सब्वपद्वि० लोग० देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयोम इसीप्रकार जानना चाहिए। किन्तु इतना विशेष है कि सम्यक्ष्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं हैं। इसीप्रकार पञ्चे न्द्रियतिर्यंच योनिनी, भवनवासी. व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें जानना चाहिए।

ई ४९५, सामान्य तिर्यं चों में श्रोघकी तरह भंग है। इतना विशेष है कि सम्यग्मिण्यात्वकी श्राल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं है। पश्चे न्द्रियितर्यं च श्राप्यांप्तकों में छ्विस प्रकृतियों की मुजगार, श्राल्पतर और श्रावस्थितविभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिण्यात्वकी श्रावस्थितविभक्तिवाले जीव श्रसंख्यात हैं। इसीप्रकार मनुष्य श्राप्यांप्तकों में जानना चाहिए। सामान्य मनुष्यों में छ्विस प्रकृतियों की मुजगार, श्राल्पतर और श्रावस्थितविभक्तिवाले और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिण्यात्वकी श्रावस्थितविभक्तिवाले जीव श्रासंख्यात हैं। सम्यक्ति श्रात्य सम्यग्मिण्यात्वकी श्रावस्थितविभक्तिवाले जीव श्रासंख्यात हैं। सनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियां में सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं। श्रान्त स्वर्गसे लेकर श्रापराजित विमान तकके देवां में श्राहाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यात हैं। इतना विशेष है कि सम्यक्तिकी श्राल्पतरविभक्तिवालों का परिभाण श्रांचकी तरह है। सर्वार्थसिद्धिमें सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवालों का परिभाण श्रांचकी तरह है। सर्वार्थसिद्धिमें सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवालों का परिमाण संख्यात है। इसप्रकार जानकर श्रानाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

् ४६६. क्षेत्रानुगमकी अपेचा निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आदेश। श्रोघसे छुन्बीस प्रकृतियां की भुजगार, अल्पतर श्रोर अवस्थितिवर्भाक्तवाले जीवां का कितना क्षेत्र है। सब लोक क्षेत्र है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले तथा सम्यक्तव श्रीर सम्यम्भिष्यात्वकी तीन विभक्तिवाले जीवों का चेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है। इसीप्रकार मामान्य तिर्यश्वों में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमें सम्यग्मिष्यात्वकी श्राल्पतर विभक्ति नहीं है। श्रादेशसे नारिकयों में अद्याहस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीवों का

असंखे०भागे । एवं सन्वणेरइय-सन्वपंचिदियतिरिक्ख-सन्वमणुस्स-सन्वदेवे ति । एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ४८७. पोसणाणु० दुविहो णिरं सो—-श्रोघेण आदेसेण य। श्रोघेण छन्नीसं पयडीणं तिरिए। पद्वि० खेत्तभंगो । अणंताणु०चडक्क० अवत्तव्व० सम्म० सम्मामि० अवत्तव्व० लोग० असंखे०भागो श्रद्धचोदस० देसूणा । सम्म-सम्मामि० अप्पद० खेतं । श्रविह० लोग० श्रसंखे०भागो अहचोदस० देसूणा सव्वलोगो वा ।

\$ ४६८, आदेसेण णेरइएसु अब्बीसं पयडीणं तिरिएएपद्वि० सम्मत्त०-सम्मामि० अविडि॰ लोग० असंग्वे०भागो अचोइस० देसूणा। सम्म० अप्प० अएहमवत्तव्व० खेतं। पढमपुढवि० ग्वेतं। विदियादि जाव सत्तमि ति अब्बीसं पयडीणं तिरिएएपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविडि० सग्पोसणं। अएहमवत्तव्व० खेतं।

६ ४८६. तिरिक्ख० छब्बीसं पयडीणमोघं। णवरि अणंताणु०चउक्क० अव-त्तव्व० खेत्तं। सम्म० अप्पद०-अवत्तव्व० सम्मामि० अवत्त० खेतं। दोएहमविडि ० लो० असंखे०भागो सव्वलोगो वा। पंचिदियतिरिक्खतियम्मि अब्बीसं पयडीणं

चेत्र लाकके असंख्यातवें भागत्रमाण है। इसी प्रकार सब नारकी, सब पंचेन्द्रियतियँच, सब मनुष्य, श्रीर सब देवोमे जानना चाहिए। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

े ४९७ म्पर्शनानुगमकी अपेत्रा निर्देश दो प्रकारका है— श्रोघ और आदेश। श्रोघसे छव्यीस प्रकृतियों की तीन विभिन्नतवालों का म्पर्शन चेत्रके समान है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभिन्नवाले जीवों ने और सम्यक्व तथा सम्याग्मध्यात्वकी अवक्तव्यविभिन्नवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और चौद्ह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त और सम्याग्मध्यात्वकी अल्पतर विभिन्नतवाले जीवों का स्पर्शन चेत्रके समान है। अवस्थितविभिन्नतवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और चौद्ह राजुमेसे कुछ कम आठ भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है।

ं ४९८. श्रादेशसे नारिकयोमे छ्ट्बीस प्रकृतियोंकी तीन विभिक्तवाले जीवाने श्रीर सस्यक्त्व तथा सम्योग्मध्यात्वकी श्रविश्वतिभिक्तवाले जीवां ने लोकके श्रसखतातवें भागप्रमाण श्रीर चौदह राजुमेंसे कुछ कम छह भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्वकी श्रल्पतरिवभिक्त वालों का तथा सम्यक्त्व, सम्योग्मध्यात्व श्रीर श्रमन्तानुवन्धीचतुष्क इन छह प्रकृतियों की श्रवक्तव्यविभिक्तवा जों का स्पर्शन चेत्रके समान है। पहली पृथिवीमें स्पर्शन चेत्रके समान है। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकयों में छ्व्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवालों का श्रीर सम्यक्त्व तथा सम्यग्निध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्तिवालों का श्रपना श्रपना श्रपना स्पर्शन जानना चाहिए। छ प्रकृतियों की श्रवक्तव्यविभिक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है।

\$ ४९९, सामान्य तिर्यंचों में छट्वीस प्रकृतियों का स्पर्शन खोचकी तरह है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है। सम्यक्त्वकी अवस्तर खौर अवक्तव्यविभक्तिवालों का तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितिविभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितिविभक्तिवाले जीवों ने

श्वा वती सम्मामि श्रप्पद सेता । श्रवट्टि इति पाठः ।

तिरिरापदिवि सम्म०-सम्मामि० अविद्वि लो० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । सम्मै० अप्पद् द्वारम्यत् इत्थि-पुरिस० भ्रुज० लोग० असंखे०भागो । बादर-सुहुमएइंदि-एहिंतो आगंत्ण पंचिदियतिरिक्खेस उप्पण्णाणमित्थि-पुरिसवेदभुजगारस्स सव्वलोगो किण्ण लब्भदे १ ण, विसोहिवसेण पंचिदियतिरिक्खेसुप्पज्जमाणाणं विग्गहगईए भ्रुज-गारबंधाभावादो । णविर जोणिणी० सम्म० अप्पद० णित्थ । पंचि०तिरि०अपज्ज० द्वव्वीसं पयडीणं तिरिरापदिव० सम्म०-सम्मामि० अविद्व० लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । णविर इत्थि-पुरिस० भ्रुज० लोग० असंखे०भागो । एवं मणुस-अपज्ज० । मणुसतियस्स पंचिद्यितिरिक्खभंगो । णविर सम्मामि० अप्प० खेतं ।

४००, देवे० छन्बीसं पयडीणं तिषिण पदवि० सम्मत्त-सम्मामि० अविहि० लोग० असंखे०भागो अह-णवचोइस० दंमुणा । इत्थि-पुरिस० भुज० छएहमवत्तन्व० अहचोइस देमुणा । सम्मत्त० अप्प० खेतं । एवं सोहम्मीसाणे । भवण०--वाण०-

लोकके श्रसख्यातवें भागप्रमाण श्रीर सर्वलोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पश्चिन्द्रिय-तिर्यश्च. पश्चिन्द्रियितर्य श्वपर्याप्त श्रीर पश्चिन्द्रियानर्य श्वयोनिनयों में इट्वीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाल जीवों ने श्रीर सम्यवस्य तथा सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्तिवाल जीवों ने लॉकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण श्रीर सर्वलोक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यवस्वकी श्रम्पत्रविभक्तिवाल जीवोंने तथा छह प्रकृतियोकी श्रवक्तव्यविभक्तिवाले जीवोंने श्रीर स्त्रीवंद तथा पुरुपत्रदेकी भुजगाग्विभक्तिवाले जीवोंने लोकके श्रसंख्यातवे भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है।

शंका-बादर श्रीर सूक्ष्म एकेन्द्रियों में से श्राकर पश्चेन्द्रियतिर्यश्चों में उत्पन्न होनेवाले जीवा के स्त्रीवेद श्रीर पुरुपयदकी भूजगारविभक्तिका स्पर्शन सर्वलोक क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान – नहीं, क्योंकि विशुद्ध परिणामोंके वशसे पश्चे न्द्रिय तिर्यश्चोमे उत्पन्न होनेवाले जीवों के विम्रह्मितमें भुजगारका स्रभाव है।

इतना विशेष है कि पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च योनिनियों में सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकों में छव्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तियाल जीवोंने और सम्यक्त्व तथा सम्यिग्ध्यात्वकी अवस्थित विभक्तियाल जीवों ने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण और सर्वलांक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इतना विशेष है कि स्त्रीयद और पुरुष वेदकी भुजगार विभक्तियाल जीवों ने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों में जानना चाहिए। सामान्य मनुष्य,मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियों में पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चाके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वालों का स्पर्शन चेत्रके समान है।

ई ५०० देवां मे छ्रव्यीस प्रकृतियां की तीन विभिन्नतवाले जीवां ने और सम्यक्त्य तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभिन्नतवाले जीवां ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह राजूमेसे कुछकम श्राठ और नौ भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। स्त्रीवेद और पुरुपवदकी सुजगार विभिन्नतवाले जीवां ने और छह प्रकृतियां की अवक्तव्य विभिन्नतवाले जीवां ने कुछ कम आठ बटे चौदह राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्तकी अल्पतर विभिन्नतवालों का

श्रा० प्रतौ देसु्या सन्वजोगो वा सम्म• इति पाठः ।

जोदिसि० एवं चेव । णवरि सगपोसणं । सम्म० ऋष्पद० णित्थ । सणक्कुमारादि जाव सहस्सारो ति अहावीसं पयडीणं सञ्वपदिव० लोग० असंखे०भागो अहचोइस देसुणा । णवरि सम्म अप्प० खेतं । आणदादि जाव अच्चुदे ति अहावीसं पयडीणं सञ्वपदिव० सगपोसणं । सम्म० अप्पद० खेतं । उवरि खेतभंगो । एवं जाणिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

५ ५०१. कालाणु॰ दुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं तिरिरापद्वि॰ सम्म॰-सम्मामि॰ अविद्वि॰ सञ्बद्धा । सम्म॰ अप्पद० ज॰ एगस॰, उक्क॰ द्यंतोमु॰। सम्मामि॰ अप्पद० ज॰ एगस॰, उक्क॰ सखेजा समया। सम्मत्त-सम्मामि॰-अणंताणु॰चउक्क॰ अवत्तञ्ब॰ ज॰ एगस॰, उक्क॰ आविलि॰ असंखे०-

स्पर्शन चेत्रके समान है। इसी प्रकार सन्धर्म और ईशान स्वर्गम जानना चाहिए। भवनवासी, व्यन्तर ख्रीर ज्योतिपियों में इसी प्रकार जनना चाहिए। इतना विशेष है कि खपना खपना स्पर्शन कहना चाहिए। सम्यक्त्वकी अन्पनर विभिन्नत वहाँ नहीं होती। सनन्छमारसे लेकर सहस्तार स्वर्ग तकके देवों में खट्टाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले देवों ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण ख्रीर चौदह राजुमेसे कुछ कम खाट भागप्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी खल्पतर विभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। खानत कन्पसे लेकर खन्धतन्कर तकके देवों में खट्टाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवालोंका स्पर्शन खपने खपने खपने स्पर्शनके समान है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी खन्पतर विभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। खन्खत स्वर्गसे उपर स्पर्शन चेत्रके समान है। इस प्रकार जानकर खनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए।

विशेषार्थ जायसे अनन्तानुवन्धा चतुष्क और सम्याग्मध्यात्व की अवक्तव्य विभक्ति वालों का स्पर्शन जो आठ बट चौद्ह राजु कहा है तो देवगति की अपेक्षा सममता। सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्व की अवस्थित विभक्तिगालों ने अतीत कालमें सर्वलांक स्पर्श किया है, विहार-वस्त्वस्थान और विक्रिया पदके द्वारा वर्तमानमें लोकका असंख्यातवाँ भाग और अतीत कालमें कुछ कम आठ बट चौद्ह राजू स्पर्श किया है। आदेशसे नार्राक्या में छव्वीस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिवाले जीवों ने वर्तमान कालमें लोकका असंख्यातवाँ भाग तथा अतीत कालमें लोकका असंख्यातवाँ भाग तथा अतीत कालमें लोकका असंख्यातवाँ भाग और मार्गान्तिक तथा उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बट चौद्ह राजु सेत्रका स्पर्शन किया है। देवोमें छट्वीस प्रकृतियों की भुजगार, अन्पत्त और अवस्थित विभक्तिवालों का तथा सम्यक्तव और सम्यग्मध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों का स्पर्शन वर्तमान की अपेक्षा लोकका असंख्यातवाँ भाग और अतीत काल की अपेक्षा कुछ कम आठ बट चौद्ह राजु तथा मार्गान्तिक पदके छारा कुछ कम नौ बट चौद्ह राजू है। इतना विशेष है कि स्वीवद और पुरुषंवद की भुजगार विभक्तिवालों ने तथा छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिवालों ने अतीत कालमें कुछ कम आठ बट चौद्ह राजू सेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सेप स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए।

६ ५०१ कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदंश। ओघसे छन्नीस प्रकृतियां की तीन विभक्तियों का और सम्यक्त तथा सम्यग्धियात्वकी अवस्थित विभक्ता काल सर्वदा है। सम्यक्तिकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। सम्यग्धियात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। सम्यग्धियात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। सम्यक्ति, सम्यग्धियात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य

भागो । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद् णित्थ ।

५ ५०२. आदेसंण णेरइएस छन्बीसंपयडीणं भुज० अविह० सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्ताणमविह० सन्बद्धा । छन्बीसंपयडीणमप्पद० छण्डमवत्त० ज० एगस०, उक्क॰ आविल० असंखे०भागो । सम्म० अप्पद० ओघं । एवं पढमपुढवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्म० अप्पद० णित्थ । एवं जोणिणि--भवण०--वाण०-जोदि-सिए ति । पंचि०तिरि०अपज्ज० अद्वावीसंपयडीणमप्पपणो पदवि० णेरइयभंगो ।

्र ४०३. मणुसित्पसु छन्बीसंपयडीणं तिण्णिपद्वि० णेरइयभंगो । णविरे चदुसंज०-पुरिस० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोम्र० । सम्म०-सम्मामि० अप्प०-अविद्वि० ओघं । छण्डमवत्तव्व० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । णविरि मणुस-पज्ज० मिच्छ०-वारसक०-श्रद्धणोक० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया ।

विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल त्रावलीके त्रसंख्यातवें भाग प्रमास है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्वों में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी त्ररूपतर विभक्ति उनमें नहीं होती।

विशोपार्थ-अपर नाना जीवों की श्रपेक्षा विभक्तियों का काल बतलाया है। श्रोघसे सम्यक्त्व प्रकृति की श्ररूपतर विभक्तिवालों का काल जघन्यसे एक समय है। जैसे श्रनेक जीवों ने दर्शनमाह के क्षपण कालमं एक साथ एक समयके लिये सम्यक्त्वकी श्ररूपतरविभक्ति की। इसी प्रकार क्रकृष्ट काल भी सममना।

§ ५०२ त्रादेशसे नारिकयों में छव्वीस प्रकृतियों की भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है। छव्वीस प्रकृतियों की अवस्तर विभक्तिका जीन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीक असल्यातवें भागप्रमाण है। सम्यक्तिकी अल्पतर विभक्तिका काल आघकी तरह है। इसी प्रकार पहली पृथिवी. पश्चिन्द्रियतिर्यश्च, पश्चे न्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवां में जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयों में इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि वहाँ सम्यत्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्कि देवां में जानना चाहिए। पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकों में अष्टाईस प्रकृतियों की अपनी अपनी विभक्तियों का काल नारिकयों के समान है।

\$ ५०३. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमे छन्बीस प्रकृतियों की तीन विभिन्नियों का काल नारिकयों की तरह है। इतना विशेष है कि चार संज्वलन और पुरुषंत्रकी अल्पतर विभिन्निका जघन्य काल एक समय हैं और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर और अवस्थितविभिन्निका काल ओघकी तरह है। छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभिन्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तकों में मिध्यात्व, बारह कषाय और आठ नाकषायों की अल्पतर विभिन्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। इसी प्रकार

एवं मणुसिणी० । णवरि पुरिस० अप्प० ज० एगस०, उक्क० संखेजा समया। मणुसअपज्ज० छन्वीसंपयदीणं भुज०-अवद्वि० सम्म०-सम्मामि० अवद्वि० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंखे०भागो । छन्बीसंपय० अप्प० णेरइयभंगो ।

३ ४०४. आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति अद्वावीसंपयडीणमविद्विः सन्वद्धा । छन्नीसंपयः अप्पः छण्डमवत्तन्वः जः एगसः, उक्कः आवितः असंखेः भागो । सम्मः अप्पदः ओघं । अणंताणुः ४ ग्रुजः जः एगसः, उक्कः पित्तदोः असंखेः भागो । अणुहिसादि जाव अवराइदो ति एवं चेव । णविर छण्डमवतः अणंताणुः ४ ग्रुजः णित्थः । सन्वद्वे छन्नीसंपयडीणमप्पः जः एगसः, उक्कः संखेज्ञा समया । अविदः सन्वद्धा । सम्मः अप्पः ओघं । सम्मः सम्मामिः अविदः सन्वद्धा । एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

१ ४०४. श्रांतराणु० दुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेंण। ओघेण छब्बीसंपय-दीणं तिष्णिपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविह० णित्थ श्रांतरं । सम्मत्त-सम्मामि० अप्प० ज० एगस०, उक्क० छम्पासा । दोण्हमवत्त० अणंताणु०चडक० अवत्त० श्रांतरं ज० एगस०, उक्क० चडवीसं अहोरते सादिरंगे ।

मनुष्यिनियों में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी ऋत्पतर विभिक्तका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। मनुष्य ऋपर्याप्तकों में छव्बीस प्रकृतियों की मुजकार श्रीर अवस्थितविभिक्तका तथा सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिण्यात्वकी अवस्थितविभिक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यके श्रासंख्यातवें भाग प्रमाण है। छव्बीस प्रकृतियों की श्रात्पतर विभिक्तका काल नारिकयों के समान है।

्षे ५०४. श्रानतसे लेकर नवसैंग्यक तकके देवां मे श्रद्वाहंस प्रकृतियां की श्रवस्थित विभिक्तिका काल सर्वदा है। इद्वीस प्रकृतियां की श्रवस्तर्वभक्तिका और इह प्रकृतियां की श्रवक्तव्यविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल श्रावलों के श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण है। सम्यवस्वकी श्रन्थतर विभक्तिका काल श्रोधके समान है। श्रनन्तानुबन्धी चतुष्ककी मुजकारिवभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण है। श्रुतुदिशसे लेकर श्रपराजित विभान तकके देवां में इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वहाँ इह प्रकृतियां की श्रवक्तव्य विभक्ति और श्रनन्तानुबन्धी चतुष्ककी भुजगार विभक्ति नहीं होती। सर्वार्थसिद्धिमें इद्वीस प्रकृतियों की श्रन्थतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। श्रवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है। सम्यक्त की श्रन्थतर विभक्तिका काल सर्वदा है। सम्यक्त की श्रन्थतर विभक्तिका काल सर्वदा है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

§ ५:५. अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और आदेश। श्रोघसे छुट्यीस प्रकृतियोंकी तीन विभिन्तयोंका और सम्यक्त तथा सम्यग्निध्यात्वकी अवस्थित विभिन्तिका अन्तर नहीं है। सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वकी अल्पतर विभिन्तका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छ मास है। इन दोनोंकी तथा अनन्तानुवन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभिन्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक चौबीस

१५०६. आदेसेण णेरइएस छन्बीसंपयडीणं भुज०-अविहि॰ सम्म०-सम्मामि० अविहि॰ णित्थ अंतरं। अप्प० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। सम्म० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं। सम्मामि० अप्पद० णित्थ। अण्हमवत्तन्व० ओधं। एवं पढमपुढवि० पंचिदियितिरिक्सदोणिण देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति। विदि-यादि जाव सत्तमि ति एवं चेव। णविर सम्म० अप्पद० णित्थ। एवं पंचि०तिरि०- जोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति।

ः ५०७. तिरिक्त व इवीसंपयडीणमोघं। सम्म०--सम्मामिच्छताणं णेरइय-भंगो। पंचिदियतिरिक्त अपज्ञ व इवीसंपयडीणं तिण्णिपद्विव सम्म०-सम्मामिव अविद्व णेरइयभंगो। मणुसतिण्णि इविश्वीसंपयडीणं णेरइयभंगो। सम्म०--सम्मामिव ओघं। णविर मणुसिणीव सम्म०-सम्मामिव अप्पव जव एगसव, उक्कव वासपुधत्तं। मणुसत्रपञ्चव इव्वीसंपयडीणं तिण्णि पद्विव सम्म०-सम्मामिव अविद्विव जव एगसव, उक्कव पिरुद्विव ससंविवभागो।

३ ५०८. आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति छब्बीसंपयडीणमप्पद० ज० एगस०,
रात दिन है।

६ ५.६. त्रादेशसे नार्यक्योमे छ्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार श्रीर श्रवस्थित विभिन्तका तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिथ्यात्वकी श्रवम्थित विभिन्निका श्रन्तर नहीं है। श्रन्पतर विभिन्निका ज्ञयन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर वर्ष पृथक्त्व प्रमाण है। सम्यग्मिध्यात्वकी श्रन्पतर विभिन्निका ज्ञयन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उन्कृष्ट श्रन्तर वर्ष पृथक्त्व प्रमाण है। सम्यग्मिध्यात्वकी श्रन्पतर विभिन्नि वहाँ नहीं होती। छह प्रकृतियोकी श्रवक्तव्य विभिन्निका श्रन्तर श्रोषके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रियतिर्यञ्च तर्यक्ष्यपर्याप्त, सामान्य देव श्रीर सौधर्म स्वर्गसे लेकर महस्रार म्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सात्रवी पृथिवी तकके नार्यक्योमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी श्रन्पतर विभिन्न नहीं होती। इमी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिष्क देवोमे जानना चाहिए।

६ ५०७. सामान्य तिर्यश्चोमे छ्रवीस प्रकृतियोंका भङ्ग त्रोघकी तरह है। सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारिकयोंक समान है। पश्चिन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमे छ्रवीस प्रकृतियोंकी तीन विभित्तनयोंका तथा सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभित्तका भङ्ग नारिकयोंके समान है। सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त श्रीर मनुष्यिनियोंमे छ्रवीस प्रकृतियोंका भङ्ग नारिकयोंके समान है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग श्रीषके समान है। इतना विशेष है कि मनुष्यिनियोंमे सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वका अङ्गलपर विभित्तका जघन्य श्रम्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रम्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है। मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छ्रव्वीस प्रकृतियोंकी तीनों विभित्तवयोंका तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभिन्तका जघन्य श्रम्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रम्तर पर्यके श्रसंख्यात्वें भाग प्रमाण है।

६ ५०८. श्रानतसे लेकर नवयैं येयक तकके देशोमें छन्बीस प्रकृतियोंकी श्रल्पतर विभिक्तका
जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर सात रात दिन है। श्रवस्थितविभक्तिका श्रन्तर

उक्कः सत्त रादिंदियाणि । अविहिः णित्थि श्रंतरं । अणंताणुः चउक्कः भुजः अवत्ववः जहः एगसः, उक्कः चउवीसमहारत्ते सादिरंगे । सम्मः सम्मामिः देवोषं । अणुद्दि-सादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति सत्तावीसंपयडीणमप्पः जः एगसः, उक्कः वासपुधत्तं पत्तिदोः संसे भागो । अद्वावीसंपयडीणमविद्वः णित्थि श्रंतरं । एवं जाणिद्ण णेद्व्यं जाव श्रणाद्दि ति ।

\$ ५१०. अप्पाबहुगाणुगमेण दुविहो णिहे सो—अघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० सम्बत्योवा अप्पद्गवहत्तिया जीवा । भुज०विहत्ति० जीवा असंखे०गुणा । अविह० जीवा संखे०गुणा । सम्म०-सम्मामि० सम्बत्योवा अप्पद्रवि० । अवत्त० असंखे०गुणा । अविह० असंखे०गुणा । अणंताणु०चउक० सम्बत्योवा अवत्तव्य । अप्पद० अणंतगुणा । भुज० असंखे०गुणा । अविह० संखे०गुणा । नहीं है । अनन्तानुवन्धीचतुष्कर्धा भुःगार आग अवन्य प्रकार अवन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक चौबीस गत दिन है । सम्यत्त्व और सम्यामिण्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोकी तगह है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थमिद्ध तकके देवोमे सत्ताईस प्रकृतियोकी अन्यत्तर विभक्तिका जयन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर विजयादिक चारमे वर्षपृथवन्यप्रमाण और सर्वार्थमिद्धिमे पन्यके संख्यातवें भागप्रमाण है । अहाईस प्रकृतियोकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रोघसे जिन प्रश्तियोंके जो विभक्तिवाले जीव सदा पाये जाते हैं उनमें श्रन्तर हो ही कैसे सकता है ? श्रोधसे सम्यक्त्व श्रीर सम्यिग्ध्यात्वकी श्रन्पतर विभिन्नत्वालों का उत्क्रप्ट श्रन्तर छ माम है, क्योंकि इन प्रश्तियोंकी यह विभिन्त दर्जनमोहके चपकके होती है श्रोर नाना जीवोकी अपेचा उसके चपणकालका उत्क्रप्ट श्रन्तर छ माम होता है।शेप सुगम है।

१ ५०९ भावानुगमकी अपेदा सर्वत्र औद्धिक भाव है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

ु ५१०. अल्पबहु वानुगमकी अपेचा निर्देश दो प्रकारका है - आंघ और आदेश। श्रांघसे मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नाकपार्योक्षी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़ हैं। उनसे भुजगार विभक्तिवाले जीव असख्यातगुर्छ हैं। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुर्छ हैं। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुर्छ हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुर्छ हैं। उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुर्छ हैं। उनसे अल्पतर विभक्तिवाले जीव अनन्तगुर्छ है। उनसे अल्पतर विभक्तिवाले जीव अनन्तगुर्छ है। उनसे अल्पतर विभक्तिवाले जीव अनन्तगुर्छ है। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव सख्यातगुर्छ हैं। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव सख्यातगुर्छ हैं। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव सख्यातगुर्छ हैं।

ता० प्रती पिखदी० श्रसंबे•भागी इति पाठः ।

§ ५११. आदेसेण णेरइएस तेबीसंपयढीणमोघं। सम्मामि० सन्वत्थोवा अवत्त०। अविद्वि असंखे०गुणा। अणंताणु०चडकः० ओघं। णविर अप्पद० असंखे०गुणा। एवं पढमपुढवि-पंचिंदियतिरिक्त-पंचिं०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार ति। विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव। णविर सम्मत्त० अप्प० णित्थ। एवं जोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति।

§ ५१२. तिरिक्खा० ओघं। णविर सम्मामि० णेरइयभंगो। पंचिदियतिरिक्ख-अपज्ज० झन्बीसंपयडीणं सव्वत्थोवा अप्पद०। भ्रुज० असंखे०गुणा। अविष्ठ० संखे०-गुणा। सम्म०--सम्मामि० णित्य अप्पाबहुःश्चं। एवं मणुसअपज्ज०। मणुसाणं णेरइय-भंगो। णविर सम्म०-सम्मामि० सव्वत्थोवा श्चप्प०। श्चवत्त० संखे०गुणा। अविष्ठ० असंखे०गुणा। एवं [मणुस-] पज्जत्त-मणुसिणीणं। णविर सव्वत्थ संखेजगुणं कायव्वं।

१५१३. आणदादि जाव णवगेवज्ञा त्ति वावीसंपयडीणं सन्वत्थोवा अप्पदः । अविद्विः असंखे ० गुणा । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । अणंताणु०च उक्क० सन्वत्थोवा अवत्त० । अप्पदरः संखे ० गुणा । अुज० असंखे ० गुणा । अविद्विः असंखे ० गुणा । अणुदिसादि

<sup>§</sup> ५११. श्रादेशसे नारिकयोंमें तेईस प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व श्रोघके समान है। सम्यिम्ध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे अवस्थितिवभक्तिवाले जीव असंख्यातगुर्णे हैं। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अल्पबहुत्व श्राघके समान है। इतना विशेष है कि अल्पतर विभक्तिवाले असंख्यातगुर्णे हैं। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्थञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्थञ्चपर्याप्त, सामान्य देव तथा सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकयोंमे भी इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती। इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्थञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए।

<sup>§</sup> ५१२. सामान्य तिर्यश्वोमें श्रांघके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारिकयों के समान है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्व श्रपयाप्तकों में छव्बीस प्रकृतियों की श्रस्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे भुजगार विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुऐ हैं। उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुऐ हैं। सम्यवत्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्वका श्रस्पबहुत्व वहाँ नहीं है। इसी प्रकार मनुष्य श्रपयाप्तकों में जानना चाहिए। मनुष्यों में नारिकयों के समान मङ्ग है। इतना विशेष हैं कि सम्यवत्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रत्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे श्रवक्तव्यविभक्तिवाले जीव संख्यातगुऐ हैं। उनसे श्रवस्थित विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुऐ हैं। इसी प्रकार मनुष्यपर्याप्त श्रौर मनुष्यिनयों जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सर्वत्र श्रसंख्यातगुऐ के स्थानमें संख्यातगुए। कर लेना चाहिए।

<sup>§</sup> ५१३. श्रानतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियोंकी अल्पतरविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे श्रवस्थितविभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं। सम्यवस्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वका श्रत्यबहुत्व सामान्य देवोंके समान है। श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी श्रवक्तव्य-विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे श्रल्पतरविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं। उनसे भुजगार विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं। उनसे वश्रस्थित विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं।

जाव अवराइद ति सत्तावीसंपयडीणं सन्वत्थोवा अप्पद०। अविद्व० असंखे०गुणा। सम्मामि० णित्थ अप्पाबहुद्यं। सन्वद्वसिद्धिम्म एवं चेव। णविर संखेज्जगुणं कायव्वं। एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति।

## पदणिक्खेवो

§ ५१४. पदणिक्खेवे ति तत्थ इपाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि—समुक्तित्तणा सामित्तं अप्पाबहुअं चेदि । समुक्तित्तणाणु० दुविहो णियमा—जद्द० उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्स पयदं । दुविहो णिद्दे सो—अयोगेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत-सोल-सक०-णवणोक० अत्थि उक्कस्सिया वड्डी उक्कस्सिया हाणी अवद्वाणं च । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं अत्थि उक्कस्सिया हाणी अवद्वाणं च । एवं तिएहं मणुस्साणं ।

§ ५१५. आदेसेण णेरइएसु इब्बीसं पयडीणमोघं। सम्म० अत्थि उक्क० हाणी०। एवं पढमपुढवि-तिरिक्खितय -देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो ति । एवं विदि-यादि जाव सत्तमि ति । णवरि सम्मत्त० उक्क० हाणी णत्थि । एवं पंचि०तिरि०-जोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

ई । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पत्तरविभक्तिवालें जीव सबसे थोड़े हैं। उनसे अवस्थितविभक्तिवालें जीव असंख्यातगुर्गे हैं। सम्यग्मिध्यात प्रकृतिका अल्पबहुत्व नहीं है। सर्वार्थासिद्धिम इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि असंख्यातगुर्गेके स्थानमें संख्यातगुर्गा कर लेना चाहिये। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

## पदनिक्षेप

§ ५१४. पदिनिचेषमें ये तीन अनुयोगद्वार होते हैं —समुत्कीर्तना. स्वामित्व और अल्प-बहुत्व। समुत्कीर्तनानुगम नियमसे दो प्रकारका है —जघन्य और उत्कृष्ट। उत्कृष्टका प्रकरण है। निर्देश दो प्रकारका है —ओघ और आदेश। ओघसे मिण्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है। सम्यक्त और सम्यग्मिण्यात्वकी उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है। इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योमे जानना चाहिए।

§ ५१५. श्रादेशसे नारिकयोमें छुट्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग श्रांघके समान है। सम्यक्त प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि होती है। इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य तिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकयोमें इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि नहीं होती। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्यश्व-योनिनी, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व श्रपर्याप्त, मनुष्यश्रपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए।

§ ५१६ त्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थिसिद्धि तकके देवोंमें छव्बीस प्रकृतियोंकी उक्कृष्ट हानि

रै ता॰ झा॰ प्रस्योः प्रस्युद्धवि यंचित्यतिरिक्सतिय इति पाढः ।

अवद्वाणं च । णवरि त्राणदादि जाव णवगेवज्ञा त्ति अणंताणु०४ ओघं । सम्मत्त० देवोघं । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

१ ५१७. जहएएयं पि एवं चेव भाणिदच्वं। णविर जहण्णणिह सो कायव्वो। ४ ५१=. सामित्राणु० द्विहो-जहएएग्रुकस्सं च । उकस्से पयदं । द्विहो णिद्दे सो-अोर्घण आदेसेण य । आंघेण मिच्छ०-सोलसक०-णवणोक० उकस्सिया बट्टी कस्स ? अण्णदरो जो चदुद्वाणियजनमज्भस्सुनिरमंतोमुहुनमणंतगुणाए बट्टीए वड्डिदो तदो उकस्ससंकिलेमं गंतृण उक्कस्साणु०भागं वंधमाणस्य तस्स उक्कस्सिया वड्डी। तस्सेव से काले उकस्समवद्वाणं । उक् व्हाणी कस्स ? अण्णदरो जो उकस्साणुभाग-संतकम्मिओ तेण उक्करसाणुभागकंडए हुदे तस्स उक्किसया हाणी। सम्मत्त-सम्मामि-च्छत्ताणमुक्त हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवत्रो तेण पढमे अणुभाग-कंडए हदे तस्स उकस्सिया हाणी। तस्सेव से काले उकस्समबहाणं। एवं तिण्हं मणुस्साणं।

अण्णदरो जो दंसणमोहवखवओं सम्मत्तिहिदी अंतामुहुत्तमिथ ति णेरइएस उववण्णो तस्स विदियसमयणेरइयस्स उक्क० हाणी । एवं पढमपुढवि ०-तिरिक्खितय-देवोघं श्रीर श्रवस्थान होता है। इतना विशेष है कि श्राननसे लेकर नवग्रेंत्रयक तकके देवोमे श्रनन्तानु-बन्धीचतुष्कका भङ्ग त्र्योघके समान है। सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवोके समान है। इस प्रकार जानकर श्रमाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

५ ५१७. इसी प्रकार जघन्यका भी कथन कर लेना चाहिये। ऋन्तर कंबल इतना है कि

उत्क्रप्टके स्थानम जघन्यका निर्देश करना चाहियं।

ु ५१८ स्वामित्वानुगम दो प्रकारका है— जघन्य त्र्यौर उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है-स्त्रांघ स्रोर स्त्रादेश। श्रीघसे (मध्यात्व, सोलह कपाय स्त्रीर नव नोकपायोकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके हाती हैं ? जो चतुःस्थानिक यवमध्यके ऊपर अन्तर्मुहूर्त तक श्रनन्तगुर्णा बृद्धिसे बढ़ा, बाद्मे उत्क्रष्ट संक्षेशको प्राप्त होकर जिसने उत्कृष्ट श्रनुभागका बन्ध किया उसके उत्क्रुट्र शृद्धि हाती है। तथा उसीक अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है। उ.कृष्ट हानि किसक होती है। जिस उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जीवने उत्कृष्ट अनुभाग का काण्डक यान किया है उसके उत्कृष्ट हानि हाती है। सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वकी उत्कृष्ट हानि किसके हाती है ? जो दर्शनमाहका चपक जीव है उसके द्वारा प्रथम अनुभाग काण्डकका घात किये जान पर उसके उत्कृष्ट हानि हाती है। उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है। इसी प्रकार तीन प्रकारक मनुष्योमें जानना चाहिए।

६ ५१९. श्रादेशसे नार्राकयोम छर्बास प्रकृतियोंका भङ्ग श्रांघके समान है। सम्यक्त्वकी उक्तष्ट हानि किसक होती है ? जो दर्शनमोहका क्षपक जीव सम्यक्त्व प्रकृतिकी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण स्थितिकं रहते हुए नारिकयाम उत्पन्न हुन्ना, द्वितीय समयवर्ती उस नारकीके सम्यक्त प्रकातकी उत्थष्ट हानि होती है िइसी प्रकार प्रथम नरक, सामान्य तिर्येश्व, पश्चे न्द्रिय तिर्यश्व, पश्चिन्दियात्वर्धेश्वपर्याप्त. सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लंकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें

सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । एवं विदियादि जाव सत्तमि ति । णवरि सम्मत्तः जक्क हाणी णत्थि । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

\$ ५२०. पंचिदियतिरिक्तवत्रपज्ज० ब्रब्बीसं पयडीणमुक्क० वट्टी कस्स ? जो तप्पाओग्गजहण्णाणुभागसंतकिम्मओ तेण तप्पाओग्गउक्तस्साणुभागे पवद्धे तस्स उक्किस्सया वट्टी । उक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो उक्कम्साणुभागसंतकिम्मओ उक्कम्साणुभागसंदकिम्मओ उक्कम्साणुभागसंडयमागाएदूण पुणो पंचिद्यितिरिक्तवत्रप्रज्जत्त एस उक्किस्साणुभागसंडए यादिदे तस्स उक्किस्सया हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवहाणं । एवं मणुस०अपज्ज० ।

१ ४२१. आणदादि नाव णवगेवज्ञा ति छव्वीसं पयडीणमुक्क० हाणी कस्स १ अण्णदरा नां पढमसम्मत्ताहिमुहा तेण पढमे अणुभागखंडए हदे तस्स उक्क० हाणी । तस्सैव से काले उक्कस्समवहाणं। णविर अणंताणु०४ उक्क० वड्ढी करस १ अण्ण० विसं-नोएद्ण संज्ञतस्स तप्पाओग्गउक्कस्ससंकिलेस गदस्स तस्स उक्क० वड्ढी । सम्मत० देवोघं । अणुदिसादि नाव सव्वद्वसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणमुक्क० हाणी कस्स १ अएए।दरो नो अणंताणुवंधिचउक्कं विसंनोएमाणओं तेण पढमे अणुभागखंडए हदे तस्स उक्क० हाणी । तस्सैव से काले उक्कस्समवद्वाणं । सम्मत० देवोघं । एवं नाणिद्ण णेदव्वं नानना चाहिए । इसी प्रकार दूसरीसे लेकर सातवी प्रथिवा तकके नार्यक्रयोम जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी उन्कष्ट हानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेत्व्रयार्विञ्च-

६ ५२० पश्चेन्द्रियातर्य श्वश्रपयाप्तकांमे छ्रव्यास प्रश्नातयाका उत्कृष्ट शृद्ध किसके होती है ? जिसके अपने याग्य जघन्य अनुभागका सत्ता है उसके अपने याग्य उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर उत्कृष्ट शृद्धि होती है। उत्कृश्च हानि किसके होती है ? जिसके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता है वह उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकको प्रहण् कर पुनः पश्चिन्द्र्यातर्यश्व अपयोप्तकांम उत्पन्न हुआ। वहाँ उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकको धात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है। तथा उसीके अनन्तर समयम उत्कृष्ट अवस्थान होता है। इसी प्रकार मनुष्य अपयोप्तकोंम जानना चाहिए।

योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोम जानना चाहिए।

§ ५२१ त्रानतसं लेकर नवप्रैंबयक तकके देवोम छ्ट्यीस प्रकृतियोकी ब्ल्ह्सप्ट हानि किसके हाती है ? जो जीव प्रथम सम्यक्त्वकं अभिमुख है उसके द्वारा प्रथम अनुमाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयम उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी उत्कृष्ट गृद्धि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धी कपायका विसयोजन करके जा जीव पुनः उनसे सयुक्त होकर तत्प्रयोग्य उत्कृष्ट संक्रेशको प्राप्त होता है उस जावके उत्कृष्ट गृद्धि होती है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भक्क सामान्य देवोके समान है । अनुदिशसे लेकर सवाधीसदि तकके देवोम छुट्वीस प्रकृतियोकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसयोजन करनेवाला जो जीव प्रथम अनुभाग काण्डकका घात करता है उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयम उत्कृष्ट अवस्थान होता है । सम्यक्त्वका भक्क सामान्य देवोक समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी

### जाव अणाहारि ति।

१४२२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहं सो—अघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत-श्रद्धकसाय० तिएहं पदाणं जहण्णि० कस्सं ? अएएदरो जो सुहुमेइंदिय-जहण्णाणुभागसंतकिम्मओ तेण अणंतभागवड्डीए एगपक्खेबे बिड्डिट्ण पबद्धे जहण्णिया बहुी । तिम्म चेव घादिदे जहण्णिया हाणी । एगदरत्थ अवद्वाणं । सम्मत्त० जहण्णिया हाणी । कस्स ? श्र्यएयदरो जो चिरमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयो तस्स जहण्णिया हाणी । जहएएामबद्वाणं कस्स ? चिरममणुभागखंडयोवद्वंतस्स । सम्मामि० जह० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ तेण दुचिरमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवद्वाणं । अणंताणु०चउक० ज० वड्डी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएट्ण पुणो संजुक्जमाणओ तस्स तप्पाओग्गविसुद्धस्स विदियसमयसंजुत्तस्स जहण्णिया वड्डी । जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएट्ण पुणो संजुक्जमाणओ तस्स तप्पाओग्गविसुद्धस्स विदियसमयसंजुत्तस्स जहण्णिया वड्डी । जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएट्ण श्रंतोयुहुत्तसंजुत्तो विस्संतो जाव सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो हेटा बंधिद ताव तेण सव्वत्थोवे अणुभागे घादिदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवद्वाणं । लोभसंजलण० जह० वड्डी कस्स ? जो सुहुमेइंदियअणुभागसंत-

पर्यन्त् ले जाना चाहिये।

<sup>§</sup> ५२२ प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है- श्रोघ श्रीर श्रादेश। श्रोपसे मिध्यात्व श्रौर श्राठ कषायोंकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि श्रौर जघन्य श्रवस्थान किसके होता है ? जघन्य श्रनुभागकी सत्तावाला जो सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीव श्रानन्तभागवृद्धिमें एक प्रचेपकको बढ़ाकर बन्ध करता है उसके जघन्य बृद्धि होती है। उसी प्रक्षेपकके घात किये जाने पर जघन्य हानि होती है। तथा दोनोंमेंसे किसी एक जगह जघन्य श्रवस्थान होता है। सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहका चय करनेवालेके अन्तिम समयमें सम्यक्त प्रकृतिकी जघन्य हानि होती है। जघन्य श्रवस्थान किसके होता है? श्रन्तिम श्रतुभाग काण्डकका श्रपवर्तन करनेवालेके सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य श्रवस्थान होता है। सम्यग्मिध्यात्व ही जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमाहके चपकके द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है। उसीके अनन्तर समयमें जघन्य श्रवस्थान होता है। श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य वृद्धि किसके होती है १ श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उसका संयोजन करनेवाले तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिए।वाले जीवके संयोजनके दूसरे समयमें जघन्य वृद्धि होती है। जघन्य हानि किसके होती है १ जो विसंयोजन करके अन्तर्मुहूर्त बाद संयोजन कर लेने पर विश्राम करता हुआ जब तक सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य श्रनुभाग सत्कर्मसे नीचे बंध करता है तब तक उसके द्वारा सबसे थोड़े श्रनुभागका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है। तथा उसीके अनन्तर समयमें जघन्य श्रवस्थान होता है। लोभसंख्वलनकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्ता वाले जिस सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सबसे जघन्य अनन्तवें भागप्रमाण अनुभागकी वृद्धि होती

१. ता॰ प्रतौ पदायां जहिया ॰ [ वर्डी ] कस्स, ध॰ प्रतौ पदायां जहप्रयाः कस्स इति पाठः ।

किम्मओ सन्वजहण्णअणंतभागेण बिहुदो तस्स जहण्णिया बहुी। ज० हाणी करस ? अण्णदरस्स खवयस्स चरिमसमयसकसायस्स । जहण्णमवहाणं कस्स ? अण्णदरस्स खवयस्स चरिमे अणुभागखंडए बहुमाणस्स । इत्थि-णवुंसयवेदाणं ज० बहुी कस्स ? सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकिम्मियस्स तप्पाओग्गजहण्णअणंतभागबहुीए बिहुदस्स जहण्णिया बहुी। जह० हाणी कस्स ? इत्थि-णवुंसयवेदोदएणुविहदक्खवएणं चिरमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी। जहण्णमबद्वाणं कस्स ? तेणेव दुचिरमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णया हाणी। जहण्णमबद्वाणं कस्स ? तेणेव दुचिरमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णायवद्वाणं। पुरिस० तिएहं संजलणाणं जहण्णबहुीए मिच्छत्तभंगो। जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णादरस्स खवयस्स चिरमसमयअणिल्लेविदस्स तस्स जह० हाणी। जहण्णामबद्वाणं कस्स ? अण्णाद० खवगस्स चिरमसमयअणिल्लेविदस्स खंडए बहुमाणस्स । अण्णोक्त जहण्णावहुीए मिच्छत्तभंगो। जह० शणी कस्स ? खवनगेण दुचिरमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी। तस्सेव से काले जहण्णमवव्हाणं। एवं तिएहं मणुस्साणं। णविर मणुसप्रजत्तपसु इत्थि० छण्णोकसायाणं भंगो। मणुसिणीसु पुरिस-णवुंस० छण्णोकसायभंगो।

🖇 ४२३. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त--वारसक०-णवणोक० जहिएएाया वड्डी

है उसके जघन्य वृद्धि होती है। जघन्य हानि किसके होती है ? चपकके सकषाय श्रवस्थाके श्रन्तिम समयमें संज्वलन लोभकी जघन्य हानि होती है। जघन्य श्रवस्थान किसके होता है ? संज्वलन लोभके अन्तिम अनुभाग काण्डकमें वर्तमान अन्यतर क्षपकके जघन्य अवस्थान होता है। स्त्रीवेद श्रीर नपंसकवेदकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य श्रनुभागकी सत्तावाले सूदम एकेन्द्रियके तत्प्रायोग्य जघन्य अनन्त्रभागवृद्धिके होने पर जघन्य वृद्धि होती है। जघन्य हानि किसके हाती है ? स्त्रीवेद और नपुंसकवेदके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवाले चपकके द्वारा श्रन्तिम श्रनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर स्त्रीवेद श्रीर नपुंसकवेदकी जघन्य हानि होती है। जघन्य श्रवस्थान किसके होता है ? उसी चपकके द्वारा द्विचरम श्रनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके जघन्य अवस्थान होता है। पुरुषवेद और लोभके सिवा शेष तीन संज्वलन कषायोंकी जघन्य वृद्धिका भङ्ग मिध्यात्वके समान है। जघन्य हानि किसके होती है ? अन्तिम समयवर्ती श्रनिर्लेपित श्रन्यतर चपकके इन प्रकृतियोंकी जघन्य हानि होती है। जघन्य श्रवस्थान किसके होता है ? अन्तिम अनुभाग काण्डकमे वर्तमान ज्ञपकके जघन्य अवस्थान होता है। छह नोकषायों की जघन्य वृद्धिका भंग मिध्यात्वके समान है। जघन्य हानि किसके होती है ? चपक के द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जानेपर उसके छह नोकषायों की जघन्य हानि होती है। तथा उसी के अनन्तर समय में जघन्य अवस्थान होता है। इसी प्रकार तीनों प्रकार के मनुष्यों में जानना चाहिये। इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोंमे स्त्रीयद का भङ्ग छह नोकषायों के समान है श्रीर मनुष्यिनियों में पुरुषवेद तथा नपुंसकवेदका भक्न छह नोकषायों के समान है।

§ ५२३. श्रादेशसे नारिकयोंमें मिध्यात्व, बारह क्ष्पाय श्रीर नव नोकपायोंकी जघन्य

१. ता० प्रती इत्थियांबुसमवेदोदएगुविद्ददक्खवएगा इति पाठः ।

कस्स ? असिणपिच्छायदेण हदसमुप्पत्तियकम्मेणागदेण अणंतभागेण बिहुदूण बंधे तस्स जहिण्णया बहु । तिम्म चेत्र खंडयघादेण घाइदे जह० हाणी । एगदरत्थ अबहाणं । सम्मत्तः जहिण्णया हाणी कस्म ? चिरमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । अणंताणु०-चउक्क० ओघं । एवं पढमपुढिवि-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति वाबीसंपयडीणं जहिण्णया बहु किस्स ? मिच्छाइहिस्स तप्पात्रोग्गअणंतभागेण बिहुदस्स । तिम्ह चेव घादिदे जहिण्णया हाणी । एगदरत्थ अबहाणं । अणंताणु०चउक्क० ओघं ।

३५२४. तिरिक्षेसु वावीसं पयडीणं जह० वड्डी कस्स ? सुहुमेइंदिएण जहण्णाणुभागसंतकिम्मएण अणंतभागेण बिड्डित्ण पबद्धे जहिण्ण्या बड्डी । तिम्म चेव
धाइदे जहिण्ण्या हाणी । एगदरत्थ अवहाणं । सम्मत-अणंताणु०चडक० णेरइयभंगो । पंचिदियतिरिक्खितएसु वावीसं पयडीणं जह० बड्डी कस्स ? सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मेण आगंतृण अणंतभागेण बिड्डित्ण पबद्धे जह० बड्डी । तिम्ह चेव
धाइदे जहिण्ण० हाणी । एगदरत्थ अवहाणं । सम्मत-अणंताणु०चडक० तिरिक्खोधं ।
णविर जोणिणी० सम्म०वर्ज्ञं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ञ० वावीसं पयडीणमेवं चेव ।
अणंताणु०चडक० मिच्छत्तभंगो । एवं मणुसअपज्ञ० । भवण०-वाण० पहमपुहिवभंगो ।

वृद्धि किसके होती है ? हतसमुन्यित्तक कर्मके साथ अमर्जा पर्यायसे आकर जो नरकमे जन्म लेता है और सत्ताम स्थित अनुभागसे अनन्तभाग्रिहिको लिए हुए बंध करता है उसके जघन्य पृद्धि होती है। और उस बढ़े हुए अनुभागका काण्डक घातके हारा घात किए जाने पर जघन्य हानि होती है। इन्हीं दोनोमेसे किसी एकके जघन्य अवस्थान होता है। सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमाहके च्यक्के अन्तिम समयमे होती है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग अधिके समान है। इमी प्रकार पहली पृथिवी और सामान्य देवोमे जानना चाहिए। दूसरी ने लेकर मातवी पृथिवी तकके नारिकयोमे बाईस प्रकृतियोकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य वृद्धिके योग्य अनन्तभाग्रिहिसे युक्त मिध्यादिष्ट जीवके होती है। उसीका घात करने पर जघन्य हानि होती है। दोनो अवस्थाओमेसे किमी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है।

\$ ५२४. तिर्यश्चोमं बाईम प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावालं सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके द्वारा अनन्तभागवृद्धिक्ष वन्ध करने पर जघन्य वृद्धि होती है । उसीका घात कर देने पर जघन्य हानि होती है । दोनोमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्ष्य प्रकृति और अनन्तानुवन्धीचतुष्कका भङ्ग नारिकयोंके समान है । पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त और पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च योनिनियोंमे बाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म एकेन्द्रियोमे जन्म लेकर जब अनन्तभागवृद्धिको लिए हुये अनुभागका वन्ध करना है ता उसके जघन्य वृद्धि होती है । उसीका घात करने पर जघन्य हानि होती है । तथा दोनोमसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग तिर्यश्चोके समान है । इतना विशेष है कि पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च योनिनियोमे सम्यक्त्व प्रकृतिको छोड़ देना चाहिए । पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमे बाईस प्रकृतियोंकी वृद्धि आदिका स्वामिपना इसी प्रकार है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए । भवनवासी और व्यन्तरोंमे पहली

णवरि सम्मत्तवर्ज्जः । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । एवं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । णवरि सम्मत्त० णेरइयभंगो ।

१ ५२५. आणदादि जाव सन्वहिसिद्धि ति छन्नीसं पयडीणं जहण्णिया हाणी कस्स ? अणंताणु०चनक० विसंजोयंतेण अपिन्छमे अणुभागखंडए हदे तस्स जह० हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवहाणं । सम्मत्त० ज० देवीघं । णविर अणंताणु० चनकस्स दुचरिमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्ण मवहाणं । णविर आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति अणंताणु०४ ओघं । एवं जाणिद्ण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

१ ४२६. अप्पाबहुत्रं दुविहं—जहण्णमुक्तस्सं च । उक्तस्से पयदं । दुविहो णि०— ओयेण आदेसेण य । ओयेण झब्बीसं पयडीर्ण सन्वत्थोवा उक्तस्सिया हाणी । वड्ढी अवद्वाणाणि दो वि सरिसाणि विसेसाहियाणि । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं णित्थ अप्पा-बहुत्रं, उक्त०हाणि-अवद्वाणाणं सरिसत्तादो । एवं तिण्हं मणुस्साणं ।

१४२७, आदसेण णेरइएसु छब्बीसं पयडीणमोघं । एवं सब्बणेरइय-तिरिक्ख-चउक्त॰-देवोघं भवणादि जाव सहस्सारो ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसं पय-

पृथिवीके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिको छोड़ देना चाहिए। ज्योतिषी देवोमे दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है। इसी प्रकार सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमे जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि यहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग नार्राक्योंके समान है।

§ ५२५. श्रानत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में छ्ट्यीस प्रकृतियों थी जघन्य हानि किसके होती है श्रि अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयाजन करनेवाल जीवके द्वारा अन्तिम अनुभाग काण्डकका घान किये जाने पर जघन्य हानि होती है। उभीके अनन्तर समयमे जघन्य श्रावस्थान होता है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी जघन्य हानिका भद्ग सामान्य देवोंकी तरह है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्कके द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसकी जघन्य हानि होती है और उसीके अनन्तर समयमे उसका जघन्य अवस्थान होता है। इतना विशेष और है कि आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंसे अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग ओघके समान है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

९ ५२६. अल्पबहुत्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्क्रष्ट । प्रकृतमे उत्कृश्से प्रयोजन
 है । निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । आघसे छव्बीस प्रकृतियोकी उत्कृष्ट हानि
 सबसे अल्प है । उत्कृष्ट वृद्धि और अवस्थान दोनो समान है किन्तु उत्कृष्ट हानिसे कुछ अधिक
 हैं । सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वमें अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि उनकी उत्कृष्ट हानि और
 अवस्थानका प्रमाण समान है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमे
 जानना चाहिए ।

ु ५२७. श्रादेशसं नारिकयोमे छन्बीस प्रकृतियोका श्रात्पबहुत्व श्रोवके समान है। इसी प्रकार सब नारकी, सामान्य तिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व, पश्चेन्द्रियतिर्यश्व यानिनी, सामान्य देव श्रीर भवनवासीसे लंकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए। पश्चेन्द्रियतिर्यश्व श्रपर्याप्तकोंमे छन्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट वृद्धि सबसे श्रास्प है। उत्कृष्ट हानि

ढीणं सन्वत्थोवा उकक्सिया वड्डी। हाणी अवद्वाणं च दो वि सरिसाणि अणंतगुणाणि। एवं मणुसञ्चपज्ज०।

६ ५२८. त्राणदादि जाव सवद्वसिद्धि ति छन्वीसं पयडीणसुक्क० हाणी अव-द्वाणं च दो वि सरिणाणि । णवरि आणदादि णवगेवज्जा ति अणंताणु०४ सव्वत्थोवा उक्क० बट्टी । हाणी अवद्वाणं च अणंतगुणं । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

५२६. जहण्णए पयदं । दुविहो णिह सो——श्रोघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अहक० ज० वट्टी हाणी अवहाणाणि तिण्णि वि सिरसाणि । सम्मत्त० सव्वत्योवा जह० हाणी । अवहाणमणंतगुणं । अणंताणु०च कक० सव्वत्योवा ज० वट्टी । हाणी अवहाणाणि दो वि सिरसाणि अणंतगुणाणि । चदुसंज०—पुरिस० सव्वत्योवा ज० हाणी । अवहाणमणंतगुणं । वट्टी अणंतगुणाणि । एवमित्यि-णवुंसयवेदाणं । छण्णोक० सव्वत्योवा जहण्णहाणी अवहाणं च । वट्टी अणंतगुणा। सम्मामि० जह० हाणी अवहाणां दो वि सिरसाणि । एवं तिएहं मणुस्साणं । णविर मणुसपज्ज० इत्थि० छएणोकसायभंगो । मणुस्सिणी० पुरिस०-णवुंस० छण्णोक०भंगो ।

्र ५३०. आदेसेण रोरइएस वाबीसंपयडीर्ग तिण्ण पदा सरिसा । अणंताणु०-चडक ० ओघं । सम्मत्त० णितथ अप्पाबहुअं । एवं सत्तसु पुढवीसु तिरिक्खचडक ० श्रीर अवस्थान दोनो समान है किन्तु उत्कृष्ट वृद्धिसे अनन्तगुर्गे है। इसी प्रकार मनुष्य अपयोप्तकोंम जानना चाहिए।

ह ५२८. त्र्यानतसे लंकर सर्वार्थासद्धि तकके देवोंमे छन्द्रीस प्रकृतियोकी उत्कृष्ट हानि श्रीर श्रवम्थान दोना समान है। इतना विशेष है कि श्रानतसे लंकर नवप्रैवयक तकके देवोंमें श्रानन्तानुबन्धीचतुष्ककी उत्कृष्ट यृद्धि सबसे श्रन्य है। उत्कृष्ट हानि श्रीर श्रवस्थान श्रानन्तगुरो है। इस प्रकार जानकर श्रानाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

इपर्य, अब जघन्य का प्रकरण है। निर्देश दी प्रकार का है— श्रीघ श्रीर श्रादेश। श्रीघ से मिछवात्व श्रीर श्राठ कपायोकी जघन्य शृद्धि, जघन्य हानि श्रीर श्रवस्थान तीनो ही समान है। सम्यक्त्वकी जघन्य हानि सबसे श्रव्य है। उससे श्रवस्थान श्रनत्तगुणा है। श्रानतानुबन्धोचतुष्ककी जघन्य शृद्धि सबसे श्रव्य है। जघन्य हानि श्रीर श्रवस्थान दानो ही समान है; किन्तु जघन्य शृद्धि श्रानत्तगुणा है। चारा सञ्चलन श्रीर पुरुषवद्की जघन्य हानि सबसे श्रव्य है। उससे जघन्य श्राद्ध श्रानत्तगुणी है। इसी प्रकार श्रीवद् श्रीर नपुंसकवद्की श्रपंचा श्रव्यबहुत्व जानना चाहिए। छह नाकषायांकी जघन्य हानि श्रीर श्रवस्थान सबसे थोड़ है। उनसे जघन्य शृद्धि श्रानत्तगुणी है। सम्यमिण्यात्वकी जघन्य हानि श्रीर श्रवस्थान दोनो ही समान है। इसी प्रकार तीन प्रकारक मनुष्याम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि मनुष्य प्याप्तकोम स्नावद्का भङ्ग छह नाकपायोक समान हे श्रीर मनुष्यानयो मे पुरुषवद् श्रीर नपुंसकवदका भङ्ग छह नाकपायोक समान है।

६ ५२०. त्रादशसे नाराकयाम बाईस प्रकातयाक ताना पद समान है। त्रानन्तानुबन्धी मतुष्कका भक्क त्रांघकी तरह है। सम्यक्तका श्रान्यक्ष्यका श्राप्यक्षेत्रका भक्क त्रांघकी तरह है। सम्यक्तका श्रान्यक्ष्यका है। इसी प्रकार सातो प्राथावयाम सामान्य तिर्यश्व, पञ्चेन्द्रियातर्यश्व, पञ्चेन्द्रियातर्यश्व, पञ्चेन्द्रियातर्यश्व, पञ्चेन्द्रियातर्यश्व प्रयाप्त, पञ्चेन्द्रियातर्यश्व ।

देवोघं भवणादि जाव सहस्सारो ति । पंचिदियतिरिक्तअपज्ज० छ्रव्वीसं पयडीणं तिष्णि पदा सिरसा । एवं मणुसअपज्ज०। आणदादि जाव सन्वहिसिद्धि ति छ्रव्वीसं पयडीणं ज० हाणी अवहाणं च दो वि सिरसाणि । णविर आणदादि जाव णव-गेवज्जा ति अणंताणु०चउक्क० देवोघं । एवं जाणिद्ण णेद्व्यं जाव अणाहारि ति ।

## एवं पदणिक्खेवो समत्तो ।

# विहिविहत्ती

§ ५३१. विद्विद्दितीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्दाराणि णाद्व्वाणि भवंति । तं जहा—समुक्तिणा एगजीवेण सामित्तं कालो अंतरं णाणाजीवेद्दि भंगविचओ भागाभागं परिमाणं खेतं पोसएं कालो अंतरं भावो अप्पाबहुअं चेदि । तत्थ समुक्तिणाणु० दुविहो णिद्दे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण अव्वीसं पयडीणमित्थ अव्विद्दा हाणी अवद्दाणं च अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्यं च । सम्मत्त-सम्मा मिच्छताणमित्थ अणंतगुणहाणी अवद्दाणमवत्तव्यं च । एवं णेरइयाणं । णविर सम्मामि० अणंतगुणहाणी णित्थ । एवं पदमपुद्धवि०-तिरिक्खितय०-देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णविर सम्मत् सम्मामिच्छत्त-भंगो । एवं पंचिदियितरिक्खिजोणिणी-भवणा०-वाण०-जोदिसिया ति ।

श्रीर भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोमे जानना चाहिए। पश्चेन्द्रियतिर्यश्च श्रपर्याप्तकों में छुटबीस प्रकृतियोक तीनो पद समान हैं। इसी प्रकार मनुष्य श्रपयाप्तकोंमं जानना चाहिए। श्रानतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे छुटबीस प्रकृतियोकी जघन्य हानि श्रीर श्रवस्थान दोनों ही समान हैं। इतना विशेष है कि श्रानतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोमे श्रनन्तानुबन्धी चतुष्कका भक्क सामान्य देवोकी तरह है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

इस प्रकार पदिनचेप समाप्त हुआ।

## वृद्धिविभक्ति

६ ५३१. वृद्धि विभक्तिमें ये तेरह अनुयोगद्वार जानने चाहिये। जो इस प्रकार हैं—
समुत्कीर्तना, एक जीव की अपेचा स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा मंगविचय,
भागाभाग, परिमाण, चेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबह्त्व। उनमेसे ममुत्कीर्तनानुगम
की अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आंच और आदेश। ओघसे छन्त्रीस प्रकृतियोंकी छह प्रकार
की वृद्धि, छह प्रकारकी हानि और अवस्थान होता है। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्यविभक्ति
भी हाती है। सम्यक्तव और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि, अवस्थान और अवक्तव्यानिभक्ति
होती हैं। इसी प्रकार नारिकयोंमे जानना चाहिए। इतना विशेष है। क वहाँ सम्यग्मिध्यात्व
की अनन्तगुणहानि नहीं होती। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यं अ, पश्चीन्द्रयतिर्यं अ,
पश्चीन्द्रयतिर्यं अपंत्र, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोम जानना
चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकयोंमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना
विशेष है कि इनमें सम्यक्त्वप्रकृतिका भङ्ग सम्यग्मिध्यात्वके समान है। इसी प्रकार पश्चीन्द्रयतिर्यं योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिये।

१४३२. पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छन्नीसं पयडीणं अतिथ छन्निहा वही छन्निहा हाणी अवहाणं च। सम्मत-सम्मामिच्छताणमित्थ अविहदं। एवं मणुसअपज्ज०। तिएहं मणुस्साणमोधं। आणदादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसं पयडीणमित्थ अणंत-गुणहाणी अविहदं। अणंताणु०चउक्क० छवट्टी हाणी अविहदं अवत्तन्वं च। सम्मत्त-सम्मामि० देवोघं। अणुदिस्सादि जाव सन्बद्धसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमित्थ अणंतगुणहाणी अविहदं च। सम्मामि० अत्थि अविहदं। एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति।

५३३. सामिताणुगमेण दुविहो णिहेसो—श्रोघेण आदेगेण य। ओघेण मिच्छन-वारसक०-णवणोक० छिव्वहा वट्टी पंचिवहा हाणी कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिहिम्स । अणंतगुणहाणी अविहृदं च कस्स ? अएणदरस्स सम्माइहिस्स मिच्छाइहिस्स वा। एवमणंताणु०चडक०। णविर अवत्तव्व० पहमसमयसंजुतस्स । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणंतगुणहाणी कस्स ? अएणदरस्स दंसणमोहक्खवयस्स । एत्थ अएणदरस्दो वदोगाहणविसेसावेक्खो । अविहृञ्जण्णद् सम्मादिहिस्स भिच्छा-दिहिस्स वा । अवत्ववं कस्स ? पहमसमयसम्माइहिस्स । एवं तिएहं मणुस्साणं ।

१५३४. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसं पयडीणमोघं। सम्मामि० अवहि०

् ५३२. पच्चेन्द्रियतिर्यच्च अपर्याप्तकोंमे छ्ट्यीस प्रकृतियोंकी छह प्रकारकी वृद्धि. छह प्रकारकी हानि और अवस्थान होता है। सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्व की अवस्थितिवर्भक्त होती है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंगे जानना चाहिये। सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमे श्रोघकी तरह भङ्ग है। श्रानतसे लेकर नव प्रैत्यक तकके देवोंमे वाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं। अनन्तगुन्यन्धीचतुष्ककी छह प्रकारकी वृद्धि, छह प्रकारकी हानि, श्रवस्थिति और अवक्तव्यिवर्भक्तियां होती हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्निक्यात्वका भङ्ग सामन्य देवोकी तरह है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकक देवोंमे सत्ताईस प्रकृतियोकी श्रवन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं। सम्यग्निध्यात्वकी श्रवस्थितिकीक होती है। इस प्रकार जानकोर श्रवाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

६ ५३३. स्व मित्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दा प्रकार का है—आंघ और आदेश। आंघसे मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नाकपायोंकी छह प्रकारकी वृद्धि और पॉच प्रकारकी हानि किसके होती हैं? किसी मिध्यादृष्टि जीवके होती हैं। अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होते हैं ? किसी सम्यग्दृष्टि अथवा मिध्यादृष्टिके होते हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः संयोजन करनेवालेके प्रथम समयमें होती हैं। सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्वकी अनन्तगुणहानि किसके होती हैं ? किसी भी दर्शनमोहके क्षपकके होती हैं। यहाँ अन्यतर शब्द किसी खास वेद या अवगाहनाकी अपेक्षा नहीं करता है। अवस्थितविभक्ति किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिध्यादृष्टिके होती हैं। अवक्तव्यविभक्ति किसके होती हैं ? सम्यग्दृष्टि जीवके प्रथम समयमें होती हैं ? इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए।

६ ५३४. श्रादेशसे नारिकयोंमे सत्ताईस प्रकृतियोंका अङ्ग श्रोघकी तरह है । सम्य-

अवत्तन्त्व अोधं । एवं पढमपुढिवि-तिणिणितिरिक्ख-देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तिमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्त अणंतगुणहाणी णित्थ । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण-जोदिसिए ति ।

५ ३५. पंचिदियतिरिक्स०--मणुसअपज्ज० अन्बीसं पयडीणं अविद्व-अहाणि-अवहाणाणि सम्म०-सम्मामि० अविद्विदं च कस्स १ अण्णद० । आणदादि जाव णव-गेवज्जा ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणी अविद्विदं च कस्स १ अण्णद० सम्माइहिस्स मिच्छाइहिस्स वा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी कस्स १ अण्णाद० कद्करणिज्जम्स । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमविद्व०-अवत्त० ओघं। अणंताणु०चउक्क० ओघं। अणुहिस्सादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणी अविद्वि० सम्मामिच्छ० अविद्वे च कम्स १ अण्णाद० सम्मादिद्विम्स । अण्णदरसदो विमाणोगाहणविसेसाभावपदु-प्पायणफलो । एवं जाणिद्ण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

५३६. कालाणु० दुविहो णिहे सो — ओघेण आदेसेण य। ओघेण मिच्छतअहक०-अहणोक० पंचविट्टकालो जह० एगसमञ्जो, उक० आविष्ठयाए असंखे०भागो।
मिण्यात्वकी अवस्थिनविभक्ति और अवक्तव्यविभक्तिका भङ्ग आघकी तरह है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्चच्छ, पश्चिन्द्रयतिर्यच्छ, पश्चिन्द्रयतिर्यच्छ, पश्चिन्द्रयतिर्यच्छ, पश्चिन्द्रयतिर्यच्छ। सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे आनना चाहिए। दृसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारिकयोमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमे सम्यवत्वकी अनन्तगुराहानि नहीं होती। इसी प्रकार पश्चिन्द्रयतिर्यच्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और उदातिपी
देवोमे जानना चाहिए।

इ ५३५ पश्चिन्द्रयतिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमे छ्व्वीस प्रकृतियोकी छह वृद्धियां, छह हानियां और अवस्थान तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिश्यात्वकी अवस्थितिमिक्ति किसके होती हैं? किसी भी पश्चिन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तक होती हैं। आनतसे लेकर नवयैवयक तकके देवोंमे बाईम प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होते हैं? किसी भा सम्यग्दिष्ट और मिश्यादृष्टिके होते हैं। सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि किसके होती हैं? किसी भी कृतकृत्यवद्क सम्यग्दिष्टके होती हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्मिश्यात्वकी अवस्थित और अवक्त्य विभक्तियोंका भङ्ग आघके समान है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे सत्तादृंस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि और अवस्थित तथा सम्यग्मिश्यात्वकी अवस्थितिभक्तियों किसके होती हैं? किसी भी सम्यग्दिष्टके होती हैं। यहाँ 'अन्यतर' शब्दका प्रयोजन किसी विमान विशेष या अवगाहन विशेषक अभावका वतलाता है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

ह ५३६. कालानुगमकी अपेद्धा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मिध्यात्व, आठ कपाय और आठ नोकपायोकी पॉच वृद्धियोका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य काल एक

१. भा॰ प्रती श्रवखदस्सदो इति पाठः ।

अणंतगुणविहुकालो ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० | इहाणिकालो जहण्णुक० एगस० | कुदो ? ओकडुणाए अणुभागकंडयदुचिरमिदिफालिसु वा णिवदमाणियासु अणुभागहाणस्स घादाभावादो | तं पि कुदो ? अप्पद्दाणीकयसिरसधिणयकम्मक्खंधत्तादो चिरमवग्गणाए पविहाणं दुचिरमिदिवग्गणाणं पहाणताभावादो च । अविह० ज० एगस०,
उक्क० तेविहिसागरोवमसदं पिलदोवमस्स असंखे०भागेण सादिरेयं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणिकालो ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अविहद० ज० अंतोमु०, उक्क० वेझाविहसागरोवमाणि तीहि पिलदो० असंखे०भागेहि सादिरेयाणि । अवत्त० जहण्णुक०
एगस० । सम्मामि० अणंतगुणहाणि-अवत्त० जहण्णुक० एगस० । अविह० जह० अंतोमु०,
उक्क० सम्मत्तभंगो । अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णविर अवत्त० जहण्णुक० एगस० ।
चदुसंजलण् िमच्छत्तभंगो । णविर अणंतगुणहाणिकालो उक्क० अंतोमुहत्तं । एवं पुरिस०
णविर अणंतगुणहाणिकालो ज० एगस०, उक्क० दो आविलयाओ समयुणाओ ।

९ ५३७. आदेसेण णेरइएमु छन्बीसं पयडीणं छत्रिङ्कालो ओघं। छहाणि-कालो जहण्णुक्क० एगस०। अत्रिहि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि। अणंताणु०चउक्क० अवत्तन्त्रक ओघं। सम्मत्त० अणंतगुणहाणि-स्रवत्त० सम्मामि०

समय है श्रीर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है। छह हानियोका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि अपकर्पणके द्वारा अनुभागकाण्डककी द्विचरम आदि फालियोंके पतन होने पर अनुभाग-स्थानक। घात नहीं होता है। यह कैसे जान। ? क्योंकि प्रथम तो समान धनवाले कर्मस्कन्ध अप्रधान हैं। दूसरे अन्तिम वर्गणामे प्रविष्ट हुई द्विचरम आदि वर्गणाओंकी यहाँ प्रधानता नहीं हैं। स्रवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यका स्रसंख्यातवाँ भाग श्रिधिक एक सौ त्रेमठ सागर है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्रनन्तगुरणहानिका जघन्य काल एक समय है ऋौर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहुर्न है। अवस्थितविभक्तिका जधन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्यके तीन असंख्यात भागोंसे अधिक दो छियासठ मागर है। अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय हैं। सम्यामिण्यात्वकी अनन्तगुण्हानि और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उन्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्महर्त है श्रीर उत्कृष्ट कालका भङ्ग सम्यक्तवकं समान है। अनन्तानुबन्धाचनुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है। इतना विशेष है कि अवक्तत्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। चार संज्वलन कपायोका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है। इतना विरोप है कि अनन्तराग्रा-हानिका उत्कृष्ट काल अन्तर्महर्त है। इसी प्रकार पुरुषवंदकी अपेचा जानना चाहिए। इतना विशेष है कि अनन्तग्एहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल एक समय कम एक त्रावली है।

्र ५३७. त्रादेशसे नारिकयोमें छन्त्रीस प्रकृतियोंकी छह वृद्धियोंका काल श्रोघके समान है। छह हानियोंका जघन्य श्रोर उत्कृष्ट काल एक समय है। श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है। श्रनन्तानुबन्धीचनुष्ककी श्रवक्तव्य विभक्तिका भङ्ग श्राघके समान है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्रनन्तागुणहानि श्रोर श्रवक्तव्य विभक्तिका काल तथा सम्यग्मिण्यात्वकी श्रवक्तव्य विभक्तिका काल श्रोघके समान है। सम्यक्त्व

अवत्त ० त्रोघं । दोएहमविद्धं ज ० एगस ०, चक्क० तेत्तीसं सागरो० संपुण्णाणि । एवं पढमपुढवि० । णविर सगिंदिरी । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सगिंदिरी । सम्मत्त ० अर्णतगुणहाणी णित्य ।

१४३८. तिरिक्ख ० ब्रब्वीसं पयडीणं छवड्डि-हाणीणं णेरइयभंगो । अबहि० ज० एगस०, उक्क० तिरिणा पिलदोवमाणि अंतोग्रहुत्तेण सादिरेयाणि । अणंताणु०-चउक्क० अवत्त० ओघं । सम्मामि० अवत्त० सम्मत्त० अणंतगुणहाणि-अवत्त० ओघं । दोगहमबिठ मिच्छत्तभंगो । णविर सादिरेयपमाणं पिलदो० असंखे०भागो । प्रकंक्षियहं पंचिदियतिरिक्खाणं । णविर सम्म०-सम्मामि० अबिठ ज० एगस०, उक्क० तिरिणा पिलदोवमाणि पुन्वकोडिपुयत्तेण सादिरेयाणि । जोणिणीसु सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णित्थ । पंचिरियतिरिक्खअपज्ञ०-मणुसअपज्ञ० इन्वीसं पयडीणं इबिट्टि-हाणीणं णेरइयभंगो । अबिठ सम्म०-सम्मामि० अबिठ ज० एगस०, उक्क० अंतोग्र०। तिग्हं मणुस्साणं पंचिदियतिरिक्खभंगो । णविर पुरिस०-चदुसंजल०-सम्मामि० अणंतगुणहाणी ओघं । मणुसिणीसु पुरिस० अणंतगुणहाणी जहण्डुक० एगस० ।

\$ ५३६. देवाणं णेरइयभंगा । णवरि सच्वेसिमबिटं जह ० एगस ०, उक्क ० त्रीर सम्याग्मिश्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उन्ह्रेष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। इसी प्रकार पहली प्रथिवीम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि तेतीस सागर के स्थानम पहले नरकर्का स्थित लेना चाहिए। दूसरीस लेकर सानवी प्रथिवी

तकके नार्राक्षयां में इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष हे कि अपने अपने नरककी स्थिति लेनी चाहिए । तथा सम्यक्षकी अनन्तगुगुहानि दूसरे आदि नरकों में नहीं होती ।

९ ५३८. सामान्य तिर्य चो में छव्वीस प्रकृतियोकी छह वृद्धियो श्रीर छह हानियोका भङ्ग नारिकयों के समान है। अवास्थत विभाक्तका जवन्य काल एक समय है और उत्क्रष्ट काल अन्तर्मृहते अधिक तीन पर्य है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका काल आघके समान है। सम्याग्मध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका तथा सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि और श्रवक्तव्य विभक्तिका काल श्रोघके समान है। सम्याग्मध्यात्व श्रौर सम्यक्त्वकी श्रवस्थित विभक्तिका काल मिध्यात्वकं समान है। इतना विशेष है कि कुछ अधिकका प्रमाण पत्यका असंख्यातवो भाग है। इसी प्रकार पश्चीन्द्रयतिर्यश्च, पश्चीन्द्रयतिर्यश्चपर्यात्र श्रीर पश्चीन्द्रय-तियंश्व योनिनियां में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त स्रोर सम्योगस्यात्वकी श्चर्यास्थत विभक्तिका जधन्य काल एक समय है और उत्हृष्ट काल पूर्वकाटि प्रथक्त श्रधिक तीन पत्य है। पश्चीन्द्रयातर्यश्च या।नीनयां में सम्यक्त्वकी श्रनन्तगुणहानि नहीं होती । पश्ची न्द्रयातर्यश्च अपयाप्त और मनुष्य अपर्याप्तकां मे छह वृद्धि और छह हानियों का काल नार्राक्यां के समान हैं। इनकी अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त श्रौर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल श्रन्तर्मुहूर्त है। तीनों प्रकारक मनुष्या में पश्चीन्द्रयतिर्यञ्चा क समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि पुरुषवंद, चारो सञ्चलन ऋोर सम्योग्मध्यात्वकी श्रनन्तगुणहानिका काल श्रोघके समान है। मनुष्यिनियों में पुरुपददकी श्रनन्तगुराहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है।

। ५३५, देवाम नारिकयोके समान भग है। इतना विशेष है कि सब प्रकृतियों की

तेनीसं सागरंग्वमाणि संपुण्णाणि । भवण-वाण-जोदिसि० विदियपुढिवभंगो । णविर अविदिदस्स सगिदिदी । सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति पढमपुढिवभंगो । णविर अविदि० सगिदिदी । आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणिकालो जह-एणुक्क० एगस० । अविदि० ज० अंतोग्र०, उक्क०सगिदिदी । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । णविर सगिदिदी । अणंताणु०चउक्क० अविद्वी अहार्यो० देवोघं । अविदि० ज० एगस०, उक्क० सगिदिदी । अवत्तव्व० ओघं । अणुहिसादि जाव सव्वद्दसिद्धि ति छव्वीसं पयद्यीणमणंतगुणहाणी० जहर्ययुक्क० एगस०। अविदि० जह० अंतोग्र०, उक्क० सगिदिदी । सम्मत्त० देवोघं । याविर सम्मत्त-सम्मामि० अविदि० जहण्णुक्क० सगिदिदी । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

े ५४०, श्रंतराणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण त्रादेसेण य। श्रोघेण वावीसं पयडीणं पंचवट्टी पंचहाणी० ज० एगस० श्रंतोग्र॰, उक्क० असंखेज्जा लोगा। अणंत-गुणवट्टी० ज० एगस०, उक्क० तेविहसागरोवमसदं तीहि पलिदोवमेहि सादिरेयं। अणंतगुणहाणी० ज० श्रंतोग्र०, उक्क० तेविहसागरोवमसदं पित्तदो० असंखे०भागेण सादिरेयं। अविह० ज० एगस०, उक्क० श्रंतोग्र०। सम्म०-सम्मामि० अएांतगुणहाणी

अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है, और उन्हृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है। भवनवासी, व्यन्तर और ज्यातिपियों में दूसरी प्रथिवीक समान भंग है। इतना विशेष है कि अवस्थितिवभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। सौधमसे लेकर सहस्रार स्वर्गतक के देवों में पहली पृथिवीक समान भंग है। इतना विशेष है कि अवस्थितिवभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। आनतसे लेकर नवयें वेयक तक के देवों में बाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानिका जघन्य और उन्हृष्ट काल एक समय है। अवस्थितिवभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मृहूर्त है और उन्हृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवों की तरह है। इतना विशेष है कि यहाँ अपनी अपनी स्थिति लेनी चाहिये। अनन्तानुबन्धी चतुष्क की छह वृद्धि और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अवस्थितिभाग है। अवस्थितिभाग है। अवस्थितिभाग है। अवन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अवन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अवन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल समय है और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। अवन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल एक समय है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल एक समय है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्गहर्ति है और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। इस प्रकार जानकर अन्तर्गत विभक्तिका जघन्य और उन्हृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

\$ 480. श्रन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और आदेश। श्रोघसे बाईस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धि और पाँच हानियोंका जघन्य श्रन्तर क्रमशः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट श्रन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है। श्रनन्तगुणवृद्धिका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर तीन पत्य श्रिधक एक सौ त्रेसठ सागर है। श्रनन्तगुणहानिका जघन्य श्रन्तर श्रन्तर्मृहूर्त है और उत्कृष्ट श्रन्तर पत्यका श्रसंख्यातवा भाग श्रिधक एक सौ त्रेसठ सागर है। श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है और उत्कृष्ट श्रन्तर श्रन्तमृहूर्त है। सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी श्रनन्तगुणहानि का जघन्य और उत्कृष्ट श्रन्तर

जहण्णुकः श्रंतोमुः । अविद्यान्य जन्य जन्य एगसः पलिदोः असंखेन्भागो, उक्कः दांग्रहं पि उवद्वृपाग्गलपरियद्वः । अणंताणु व्चउक्कः मिच्छत्तभंगो । णवरि अविद्यान जन्य एगसः , उक्कः वेछाविद्यसागरोः देसणाणि । अवतः व जन्य श्रंतोमुः , उक्कः उवद्वृ-पोग्गलपरियद्वः ।

४४१. आदेसेण णेरइएमु पिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० छवडूी छहाणी ज० एगसमओ अंतोमु०, उक्क० तेतीस सागरो० देमुणाणि । अर्वाह० आयं । अर्णताणु०-चउक्क० छवडूि-अवहि०-छहाणि-अवत्त० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० तेतीस साग० देसुणाणि । सम्मत्त० अर्णतगुणहाणी णित्थ अंतरं । सम्म०-सम्मापि० अवहि०-अवत्त० ज० एगस० पित्तदो० असंखे० भागो, उक्क० तेतीस सागरो० देमुणाणि । एवं सन्व-णेरइय०। णवरि सगहिदी । विदियादि जाव सत्तमि ति सम्मत्त० अर्णतगुणहाणी णित्थ ।

ः ४४२. तिरिक्ख० वावीसपयडीणं पंचविह्न-पंचहाणि-श्रविह० ओघं । श्रणंत-गुणविह्नी० ज० एगस०, उक्क० पिट्टो० अगंखे०भागो । श्रणंतगुणहाणी० ज० श्रंतोम्र०, उक्क० तिण्णि पिट्टिंग० श्रंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी० णित्थ

स्नतमुंहूर्त है। स्रवस्थित विभक्तिका जघन्य स्नार एक समय है और अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य स्नार एक्यके स्नारं स्वाप्त मागप्रमाण है तथा दोनों विभक्तियों का उत्तृष्ट स्नार कुछ कम स्नार्द्रपुर्गल परावर्तन प्रमाण है। स्नानतानुबन्धी चतुष्कका भद्ग भिष्यात्वक समान है। इतना विशेष है कि स्नवस्थितविभक्तिका जघन्य स्नानर एक समय है और उन्कृष्ट स्नार कुछ कम दो छियासठ सागरप्रमाण है। स्वक्तव्यविभक्तिका जघन्य स्नानर स्नार्यहर्त है और उन्कृष्ट स्नार कुछ कम स्रव्ध पुरुगल परावर्तनप्रमाण है।

पश्री श्रादेशसे नार्यक्यों में मिण्यात्व, वाग्ह कपाय श्रीर नव नोकपायों की छ युद्धियों का जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर छ हानियों का जघन्य श्रन्तर श्रन्तर एक समय है श्रीर छ हानियों का जघन्य श्रन्तर श्रव्ह समान है। श्रान्तानुवन्धीचतुण्ककी छ युद्धियों और श्रव्हिथत विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है, छह हानियों श्रीर श्रव्ह्वियों और श्रव्हिथत विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है, छह हानियों श्रीर श्रव्ह्वियों विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रव्ह्वि है। तथा सबका उन्द्रष्ट श्रम्तर कुछ कम तेतीस सागर है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्रान्तर एक समय है श्रीर श्रवह्वित्व श्रीर सम्याम्मध्यात्वकी श्रवह्यित विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर श्रवह्वित्व विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर श्रवह्वित्व विभक्तिका जघन्य श्रम्तर पत्थक श्रम्तर पत्थक श्रम्तर कुछ कम तेतीस सागर है। इसी प्रकार सब नार्राक्यों में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि तेतीस सागरके स्थानमें प्रत्येक नार्किकी श्रपनी श्रपनी स्थित लेनी चाहिय। दूसरेसे लेकर सातवें नरक तकके नार्कियों में सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्रमन्तगुणहानि नहीं होती।

ऽ ५४२ सामान्य तिर्यश्चों में वाईस प्रकृतियों की पांच वृद्धियों, पांच हानियों और श्रव-स्थित विभावतका श्रव्तर श्रोधके समान है। श्रवन्तगुण्वृद्धिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रव्तर पत्यके श्रसंख्यातवे भागप्रमाण है। श्रवन्तगुण्हानिका जघन्य श्रन्तर श्रव्तर श्रव्तर भ्रव्ति है श्रीर उत्कृष्ट श्रव्तर श्रव्तर श्रव्ति श्रिविक तीन पत्य है। सामान्य तिर्यश्चों में सम्यक्त्वप्रवृतिकी श्रवन्तगुण्हानिका श्रन्तर नहा है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रविस्थत श्रीर श्रवक्तव्य

श्रांतरं । दोगहमबद्धि०-अवत्तव्व० ओषं । अणंताणु०चडक्क० मिच्छत्तभंगा । णवरि अणंतगुणवड्टी० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि परिदं । सादिरेयाणि । अवद्वि० ज० एगस०, उक्क० तिप्णि पलिदो० देम्णाणि । अवत्त० ओघं । तिण्हं पंचिदयतिरि-क्खाणं वावीसंपयदीणं छवट्टि-पंचहाणी० ज० एगस० अंतामु०, उक्क० पुट्यकोडि-प्रथत्तं । अणंतीगुणहाणि०-अवद्वि० तिरिक्खोधं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी० णेरइयभंगो । सम्म०-सम्मामि० अवद्वि०-अवत्त० ज० ओघं. उक्क० सगृहिदी देमणा । अणंताणु०-चउक्कः छवड्डि-छहाणीः जहः एगमः श्रंतोमुः, उक्कः तिष्णि पलिद्विमाणि सादि-रेयाणि । अवहि० तिरिक्लोघं । अवत्त० ज० अंतोम्र०, उक्त० सगहिदी देसणा । जोणिणी० सम्म० अणंतगुणहाणी णन्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छव्बीसपयडीणं द्यवि अवदि ० ज० एगस०, द्वहाणी० ज० श्रंतोग्र०, उक्क० सर्वि समंताग्र० ! सम्म०-सम्मामि॰ अवद्वि॰ णत्थि श्चंतरं । एवं मणुसअपज्ज॰ ।

६ ५४३. तिण्हं मणुस्साणं वाबीसंपयडीणं पंचवड्टि-छहाणि-अवहिक पंचिदिय-तिरिक्खभंगो । अणंतगुणवट्टी० ज० एगस०, उक्क० पुत्रवकोडी देसुणा । अणंताणु०-

विभक्तिका अन्तर श्रोघकं समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वकं समान है। इतना विशेष है कि अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ म्राधिक तीन पत्य है। स्रवस्थित विभक्तिका जयन्य स्रन्तर एक समय है स्रोर उत्हृष्ट ब्रान्तर कल कम तीन पत्य है। अवक्तत्य विभक्तिका अन्तर श्रोधक समान है। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च. पञ्ची न्द्रयातर्य व्यप्याप स्त्रीर पञ्चीन्द्रयातर्य व्यानिनियों में वाईस प्रकृतियों की छ वृद्धियों शीर पाँ। हानियां का जयन्य अन्तर क्रमशः एक समय ख्रौर धन्तर्मुहर्त है। तथा उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथकविप्रमाण है । अनन्त्गुणहानि और अवस्थित विभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्यञ्चा के समान है। सम्यक्षवनी ध्रनन्तगुणहानिका भङ्ग नाराकयों के समान है। सम्यक्त्व श्रोर सम्यामध्यात्व प्रकृतियांकी अवस्थित श्रीर श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रन्तर श्रोघकं समान है और उत्पृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। अनन्तानुबन्धीचतुरककी छह वृद्धियां का जबन्य अन्तर एक समय है और छह हानियों का जबन्य अन्तर अन्तमु हूर्त है। तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पत्य है। अवस्थितका अन्तर सामान्य तियेश्वोकी तरह है। अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्भृहत है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । पञ्चे न्द्रियतिर्यञ्च बोर्निनयोमे सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नही होती । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमे छव्बीस प्रकृतियोकी छह वृद्धियो श्रीर श्रवस्थित विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है, छह हानियोंका जघन्य श्रन्तर श्रन्तमु हुर्न है तथा सब विभक्तियोका उत्क्रष्ट श्रन्तर श्रन्तम् हते है । सम्यक्त्व श्रीर सम्याग्मध्यात्वकी श्रवस्थितविभक्तिका श्रन्तर नहीं है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए।

६ ५४३. तीन प्रकारके मनुष्यां में बाईस प्रकृतियों की पांच वृद्धियां छह हानिया श्रौर श्रवस्थित विभक्तिका श्रन्तर पञ्चोन्द्रय तिर्यञ्चों के समान है। श्रनन्तगुण्यद्भिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटी है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका

च उक्कः पंचिदियतिरिक्खभंगो । सम्म०-सम्मामि० अविह०-अवतः पंचि०तिरिक्ख-भंगो । अणंतगुणहाणी० ओघं ।

प्रथ४. देवेमु मिच्छत-वारसक० णवणोक० छवड्डि-पंचहाणी० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० अहारस सागरो० सादिरेयाणि । अविह० योघं । अणंतगृहाणी० जह० अंतोमु०, उक्क० एकतीमं सागरो० देसुणाणि । अणंताणु०चउक्क० छवड्डि-अविह०-छहाणि-अवत्त० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० एकतीमं सागरो० देसुणाणि । सम्मकः अणंतगुणहाणी० णन्थि अंतरं । सम्म०-सम्मामि० अविह०-अवत्त० ज० ओघं, उक्क० एकतीसं साग० देसुणाणि । भवण०--वाण०--जोदिसि० विदियपुढविभंगो । णविर सगिहदी । सोहम्मादि जाव सहस्मारो ति पढमपुढविभंगो । णविर सगिहदी । आणदादि पवगेवज्ञा ति वावीसंपयडीणं अणंतगुणहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० सगिहदी देसुणा । अविह० जहण्णुक० एगस० । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । णविर सगिहदी देसुणा । अर्थानाणु०चउक्क० छवड्डि-अविह० जह० एगस०, छहाणि-अवत्त० जह० अंतोमु०, उक्क० सन्वेसि सगिहदी देसुणा । अणुहिमादि जाव सन्विहसिद्धि ति इन्वीसंपयडीणमणंतगुणहाणी० जहण्णुक० अंतोमु०। अविह० जहण्णुक० एगस०।

भङ्ग पश्चे न्द्रिय निर्यश्चोके समान है। सम्यक्त्व और सम्यग्निश्यात्वकी अवस्थित और अवकृत्य विभक्तिका अन्तर पश्चे न्द्रिय निर्यश्चो के समान है। तथा अनन्तगुण्हानिका अन्तर आघके समान है।

े ५४४, देवो में (मध्यान्त्र, बारह कपाय और नव नोकपायोकी छह एडियो और पांच हानियों का जबन्य अन्तर क्रमताः एक समय है और अन्तर्महर्न है। तथा उत्कृष्ट अन्तर कुछ श्रधिक श्रठारह सागर है। अवान्यतका श्रन्तर श्रोघके मधान है। श्रनन्तगुग्हानिका जघन्य अन्तर अन्तर्भहर्त है और उन्ह्रष्ट अन्तर कुछ कम इक्तीम सागर है। अनन्तानुबन्धीचतुरक्की छह बुद्धियों स्त्रीर अर्दास्थत विर्माक्ति। जयस्य अन्तर एक समय है और छह हानियों तथा अवकृत्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्ग् हुर्त है। उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम उक्तीस सागर है। सम्यक्त्वकी अनन्तरागुहानिका अन्तर नहीं है। सम्यक्त्व और सम्यक्षिणात्वकी अवस्थित और श्रवक्तव्य विभक्तिका जवस्य अन्तर श्रीघकी तरह है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम उक्तीस सागर है। भवनवासी, व्यन्तर खोर ज्यांतिषियों में दूसरी पृथिवीकं समान भंग है। इतना विशेष है कि दुसरी पृथिवीकी स्थितके स्थानमे अपनी स्थित लेना चाहिये। सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार म्बर्ग तकके देवोमे पहली पृथिबीकं समान भंग है। इनना विशेष है कि यहाँ अपनी-अपनी स्थिति लेनी चाहिये। त्राननसे लेकर नवप्रैवयक नकके द्वाम वाईस प्रज्ञतियोकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर अन्तर्भुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी म्थितिप्रमाण है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्हुष्ट अन्तर एक समय है। सम्यक्तव और सम्यामध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोंके समान है। इतना विशेष है कि यहाँ कुछ कम अपनी स्थित लेनी चाहिये। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह बृद्धिया और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है। छ हानियां और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मु हूर्त है। तथा सबका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्ध नकके देवोंमें छव्वीस

सम्मत्तः त्र्रणंतराणहाणि-अविद्विः सम्मामिः अविद्विः णित्थः श्रंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

४४४, णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं तेरसपदा णियमा अत्थि । अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्ब० भयणिज्ञं । सेसपदा णियमा अत्थि : भंगा तिष्णि । सम्म०-सम्मामि० अविह० णियमा अत्थि । सेसपदा० भयणिज्ञा । भंगा णव । एवं तिरिक्खा० । णविर सम्मामि० अणंतगुणहाणी णित्थ । भंगा तिष्णि ।

प्रकृतियोंकी श्रानन्तगुण्हानिका जघन्य श्रीर उत्कृष्ट श्रान्तर श्रान्तमु हूर्न है। श्रावस्थित विभक्तिका जघन्य श्रीर उन्कृष्ट श्रान्तर एक समय है। सम्यक्त प्रकृतिकी श्राननगुण्हानि श्रीर श्रावस्थित विभक्तिका तथा सम्यागमध्यात्वकी श्रावस्थित विभक्तिका श्रान्तर नहीं है। इस प्रकार जानकर श्रानाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ-त्रोघसे वार्डस प्रकृतियां की अनन्तग्णवृद्धिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य और एक सौ बेमठ सागर कहा है सा अनन्तराण्युद्धि भिथ्याटष्टिके ही होती है और भागभूमिमें तथा श्राननादि हमें मिध्यादृष्टिके भी नहीं होती. ऋत: दो बार छियासठ छियासठ सागर तक वदक सम्यक्त्वके साथ विताने तथा एक बार उपरिम प्रेंजयकमे और तीन पल्यकी स्थितिके साथ उत्कृष्ट भोगभूभिमे वितानसे अनन्तगग्युद्धिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य श्रीर एक सौ त्रेसठ सागर होता है। अनन्तगण्हानिका उन्हुष्ट अन्तर एक सौ त्रेमठ मागर और पन्यंः असंख्या-तबे भाग होता है सो उनना ही अवस्थितका उन्क्रप्ट काल है, अनः अनन्तगण्हानि करके उतने काल तक अवस्थित रहकर पुन: अनन्तगृणहानि करनेसे उतना अन्तर काल होता है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तरकाल पत्यका अमंख्यातवाँ भाग और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन पूर्ववन जानना। अनन्तानु-बन्धकी अवस्थित विभक्तिका उक्कष्ट अन्तर कुछ कम दो छियामठ मागर है क्यों कि अनन्ता-नुवन्धीकी त्र्यवस्थित विभक्ति करके त्र्यनन्तानुबन्धीके विसंयोजन पूर्वक बंदक सन्यग्दष्टि हं।कर कुछ कम छियासठ सागर तक सम्यात्वके साथ रहकर पुन: सम्याग्मध्यात्व गएस्थानमे जाकर पुनः सम्यक्ष्य प्रहण् करके कुछ कम छियासठ मागर तक सम्यक्खके साथ रहकर भिष्यात्रमे जाकर त्रानन्तानुबन्धीका बन्ध करनेके पश्चात् त्रावस्थित विभक्तिको करता है। त्रादेशमे नारिकयो'में छज्बीस प्रकृतिया की छह बृद्धियों स्त्रीर छह हानियो त्रादिका उत्कृष्ट त्रन्तर कुछ कम तेनीस सागर है। बृद्धि भिष्यादृष्टिके होती है त्रौर हानि दोनों के होती है। श्रीर नरकमें मिथ्यात्त्रका श्रन्तर काल भी कुछ यम तेतीस सागर है श्रीर सम्यक्त्वका श्रन्तर काल भी कुछ कम तेतीस सागर है अत: उतना ही उन विभक्तियों का भी अन्तर काल जानना । सम्यक् व त्र्यौर सम्यग्मिध्यात्वकी त्रावस्थित त्र्यौर त्र्यवक्तव्य विभक्तिका भी ब्त्कृष्ट त्र्यन्तर काल इसी प्रकार जानना । प्रत्येक नरकनें यह अन्तर काल कुछ कम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है ।

ृ ५४५ नाना जीवोकी अपेद्मा भंगविवय अनुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—स्रोय श्रीर स्थादेश । स्रोयसे वार्डस प्रकृतियोंके तेरह पद नियमसे होते हैं । स्थानतानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद भजनीय है, शेप पद नियमसे होते हैं । भंग तीन हैं । सम्यक्तव स्थीर सम्यग्निध्यात्व प्रकृतिका अवस्थित पद नियमसे होता है, शेष पद भजनीय हैं । भंग नौ हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमें ज्ञानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्निध्यात्वकी स्थाननगुणहानि नहीं होती ।

१४४६. आदेसेण णेरइएसु छन्नीसं पयडीणमणंतगुणविष्ट--अविष्ट णियमा अत्थि । सेसएकारसपदा भयणिजा । अक्खपरावनेण सुनगाहाए च आणिदभंगा एतिया होति १७७१४७ । णविर अणंताणु ०चउक ० भयणिज्यपदाणि बारह । तेसिं भंगा ५३१४४१ । सम्म ० अविष्ठ णियमा अत्थ । सेसपदा भयणिजा ० । भंगा णव । एवं सम्मामि ० । णविर भंगा तिरिक्ष । एवं सन्वणेरइय-सन्वपंचिदियतिरिक्ख-तिण्णिमणुस-द्व-भवणादि जाव सहस्सारो नि । णविर विदियादिपुढवि-पंचि ०तिरि ० जोणिणी-भवण ० - नोदिसिएसु सम्मत्तस्स तिरिक्षा भंगा । पंचि ०तिरि व्ख अपज्ञ ० सम्म ० सम्मामि ० णित्थ भंगा । मणुस्स अपज्ञ ० सन्वपयडी ० सन्वपदा भयणिजा । छन्नीसं पयडीणं भंगसमासा एसो १५६४३२२ । सम्म ० सम्मामि ० भंगा दोरिक्षा । आणदादि जाव सन्वहिसिद्ध नि अहावीसं पयडीणमविष्ठ णियमा अत्थ । सेसपदा भयणिजा । णविर आणदादि जाव णवगेवज्ञा नि अणंताणु ० अणंतगुणविष्ट -अविद्व णियमा अत्थ । वावीमं पयडीण भंगा तिरिक्ष । अणंताणु ० च उक्त भंगा जाणिय वत्तव्वा । सम्मत्तभंगा णव । सम्मामि ० भंगा तिरिक्ष । उविर सत्तावीसं पयडीणं भंगा तिरिक्ष । एव जाणिद्ण णेद्वं जाव अणाहारि नि ।

भंग तीन हाते है।

९ ५४६, त्रादेशसे नार्राकयोंमें छटबीस प्रकृतियोकी अनन्तगुणुबृद्धि श्रीर श्रवस्थित विभक्ति नियमसे होती हैं। शेप ग्यारह पद भजनीय हैं। अन्तपरावर्तन और सूत्र गाथाके द्वारा निकाले गये भंगों की संख्या १७७१४७ होती है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके भजनीय पद बारह हैं उनके भंग ५३१४४१ होते हैं। सम्यक्त्वकी श्रवस्थितविभक्ति नियमसे होती है, शेप पद भजनीय हैं। भंग नौ होते हैं। इसी प्रकार सम्यग्मिण्यात्वके विपयमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उसके तीन भंग होते हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब पश्चे न्ट्रिय तिर्यञ्च, तीन प्रकारके मनुष्य, सामान्य देव श्रीर भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों मे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि दूसरी ऋादि पृथिवीयों, पश्चे न्द्रिय तिर्यश्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर त्रौर ज्योतिष्कों में सम्यक्तके तीन भंग होने हैं। पर्श्वान्द्रय तिर्यश्व अपर्याप्तकों में सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्या व प्रकृतिके भंग नहीं होते। मनुष्य अपर्याप्तकों में सब प्रकृतियों के सभी पद भजनीय हैं। छव्बीस प्रकृतियों के भंगों का जोड़ १५९४३२२ होता है। सम्यक्त और सम्यग्निध्यात्व प्रकृतिके दो भंग होते हैं। आनतमें लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवो'में श्रद्वाईस प्रकृतियो'का श्रवन्थित पद नियमसे होता है, शेर पद भजनीय हैं। इतना विशेष है कि स्त्रानतसे लेकर नवप्रैवंयक तककं देवोंमे अनन्तानुबन्धीयतुष्ककी अनन्तगुण-युद्धि ऋौर अवस्थितविभक्ति नियमसे हाती है। वार्डस प्रकृतियोंके तीन भंग हाते हैं। अनन्तान-बन्धीचतुष्कके भंग जानकर कहने चाहिये। सम्यक्त्व प्रकृतिके नौ भंग होते हैं। सम्यग्मि-थ्यात्वके तीन भंग होते हैं। नवयैवयकसे ऊपर सत्ताईस प्रकृतियोंके तीन भंग होते हैं। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजान। चाहिये।

विशोषार्थ — त्रोघसे बाईस प्रकृतियों में छह वृद्धियां, छ हानियां और अवस्थितविभक्ति ये तेरह पद नियमसे होते हैं। अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद सदा नहीं होता. विकल्पसे § ५४७. भागाभागाणु० दुविहो णिहेसो—- ऋषेण आदेसेण य । ऋषेण इब्बीसं पयडीएं पंचवड्डि-- छहाणिविहत्तिया सन्त्रजीवाणं केविडिओ भागो ? असंखे०-भागो । अणंतगुणवट्टिविहत्तिया सन्त्रजी० केव० भागो ? संखे०भागो । अविह० [अ] संखेज्जा भागा । अणंताणु०चउक० अवत्तन्त्र अएंतिमभागो । सम्म०-सम्मामि०

होता है, क्यों कि अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके सम्यक्वसे च्यत हुआ जीव मिण्यात्वमें श्राकर श्राननानुबन्धीका बन्ध करके जब उसके सत्त्ववाला होता है तो श्रवक्तव्य विभक्ति होती है। अनन्तानुबन्धीके शेष पद नियमसे होते हैं। अतः तीन भंग होने है। कदाचित सब जीव शेष पद विभक्तिवाले होते हैं, कदाचित अनेक जीव शेप पद विभक्तिवाले और एक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाला होता है। कदाचित् अनेक जीव रोप पद विभक्तिवाले और अनेक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते है। सम्यक्त और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तग्ग्डानि, अवस्थित और श्रवक्तव्य ये तीन पद होते हैं। इनमेंसे अवस्थित पद नियमसे होता है और शेप दो पद विकल्पसे होते है, अतः दो पदोंके नी भंग होते हैं। सामान्य निर्यश्वों में सम्याग्मध्यात्वका श्चनन्तरासहानि पद नहीं होता. श्वतः एक श्रवक्तव्य पद विकल्पसे होता है और इस्तिये तीन ही भंग होते हैं। ऋदिशसे नारिकयों में छव्वीस प्रकृतियों के दा पद नियमसे होते हैं. और शेप ग्यारह पद विकल्पसे होते हैं। अतः पहले कही गई गाथाक अनुसार ग्यारह अध्व पदों के १७७१४६ भंग होते हैं। उनमें एक ध्रव भंगके मिला देनेसे १७७१४० कुल भंग होने हैं। अनन्तानुबन्धीके एक अवक्तव्य पद्के होनेसे अध्व पद बारह होते है और बारह अध्व पदों के ५३१४४० भंग होते हैं। उनमें एक ध्रव भंगके मिलानेसे कुल भंग होते है। इसरे आदि नरकों में सम्यक्त प्रकृतिका श्रमन्तगुराहानि पद नहीं होता है अनः नीन ही भंग होते हैं। पश्चिन्द्रय तिर्यश्व अपर्याप्तकोमे सम्यक्त्व और सम्यग्निध्यात्वकी एक अवस्थित विभक्ति ही होती है अत: भंग नहीं होते । मनुष्य अपर्याप्त सान्तर मार्गणा है अतः उसमें सभी प्रकृतियों के सभी पद विकल्पसे होते हैं, अतः छव्वीस प्रकृतियों के तेरह पदों के १५९४३२२ मंग होते हैं, और सम्यक्त और सम्यग्मिश्यात्वके दो भंग होते हैं - कदाचित एक जीव अवस्थितविभिक्तवाला होता है, कदाचित अनेक जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं। आननसे लेकर नयप्रैश्यक तक बाईस प्रकृतियों के अनन्तगुरणहानि और अवस्थित ये दो पद होते हैं. इनमें अवस्थित पर धूव है और अनन्तगुणहानि पद अध्रव है अतः तीन भंग होते हैं। अनन्तानुबन्धीमे अनन्तपुण बृद्धि और अवस्थित पद अव हैं और शेप बारह पद अअब है, अन: उसमें भंग ५२१४४१ होते हैं। सम्यक्त्व प्रकृतिके श्रानन्तगुराहानि श्रीर श्रवक्तव्य पद श्रध्नव है श्रात: नौ भंग होते है श्रार सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका केवल एक अवक्तत्र्य पद अध्रव है अनः नीन भंग होते है। अनुदिशादिकमें सत्ताईस प्रकृतियोंका अवस्थित पद ध्रव है ब्यौर अनन्त एएटानि पद अध्रव है श्रत: तीन भंग होते हैं। सम्यामाध्यात्वका केवल एक श्रवस्थित पद ही होता है श्रत: भंग नहीं होते।

§ ५४७. भागाभागानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है — श्रोघ और आदेश । श्रोघसे छटबीस प्रकृतियोकी पॉच बृद्धि श्रौर छह हानि विभक्तिवाले जीव सब जीवाक कितने भाग प्रमाण हैं ? असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अनन्तगुण्युद्धि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं । संख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाल संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले अनन्तवें भागप्रमाण हैं । सम्यक्त्व

अणंतगुणहाणि ०--अवत्तव्य ० सव्यजी ० केव ० १ असंखे ० भागो । अविह ० असंखे ज्जा भागा । एवं तिरिक्खोर्घ । णविर सम्मामि ० अणंतगुणहाणी णन्थि ।

§ ५४८. आदेसेण णेरइएस छन्तीसं पयडीणमोघं । णविर अणंताणु०चउक्क० अवत्तन्व० असंखे०भागो । सम्म०-सम्मामिच्छतार्गां तिरिक्खभंगो । एव पढमपुढवि०-पंचिदयतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदि-यादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्त० सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचि०-तिरि०जोणिणी-भवण०-नाण०-नोदिसिए ति । पंचि०तिरिक्खअपज्ज० छन्त्रीमं पय-डीर्गा णेरइयभंगो । णविर अणंताणु०चउक० अवत्त० णित्य । सम्म०-सम्मामिच्छ-तार्गां णित्य भागाभागं । एवं मणुसअपज्ज० ।

ः ५४६, मणुसाणं णेरइयभंगो । णविर सम्मामि० ओघं । मणुसपज्ज०-मणु-सिणीसु अद्वावीसं पयडीणमविद्वि० संखेज्जा भागा । संसपदा० संखेज्जिदभागो । आणदादि जाव णवगेवज्जा नि वाबीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० सन्वजी० केव० ? असंखेज्जिदिभागो । अविद्वि० असंखेज्जा भागा । अणंताणु०चउक्क० सम्मत्त०-सम्मामि०

स्रोर सम्यग्मिथ्यात्वकी स्रानन्तगुणहानि स्रोर स्रवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सब जीवांके कितने भाग प्रमाण हैं ? स्रसंख्यातवे भाग प्रमाण हैं। स्रवस्थित विभक्तिवाले जीव सब जीवांके स्रसंख्यात बहुभागप्रमाण हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमे सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिकी स्रानन्तगुणहानि नहीं होती।

प्रथट. श्रादेशसे नार्राक्योंमें छ्ट्वीस प्रकृतियोंका भागाभाग श्रोधकी तरह है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्कि श्रवक्ति अवक्तव्य विभक्तिवाले असख्यात्वें भागप्रमास है। सम्यक्त श्रोर सम्याग्मध्या वका भागाभाग सामान्य तिय श्राक्ती तरह है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चिन्द्रियत्विश्च, पश्चिन्द्रियत्विश्च पर्याप्त, सामान्य देव श्रीर सौधमें स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी तकके नार्राक्योंम इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिका भागाभाग सम्याग्मध्यात्वकी तरह है। इसी प्रकार पश्चिन्द्रिय तिर्थ श्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिपियोंमें जानना चाहिए। पश्चिन्द्रियतिर्थ श्च श्रपद्याप्तकोंसे छट्वीस प्रकृतियोंका भागाभाग नार्राक्योंकी तरह है। इतना विशेष है कि श्वनन्तानुबन्धी चतुष्कका श्रवक्तव्य पद वहाँ नहीं होता। तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्याग्मध्यात्वका भागाभाग नहीं होता। इसी प्रकार मनुष्य अपर्यप्तकोंसे जानना चाहिए।

९ ५४९. सामान्य मनुष्योमें नार्राकयोके समान भंग है। इतना विशेष है कि सम्योग्म-थ्यात्वका भङ्ग श्रोपकी तरह है। मनुष्य पर्याप्त श्रौर मनुष्यिनियोमें श्राट्टाईस प्रकृतियोकी श्रव स्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभागप्रमाण है। शेष पदवाले संख्यातवे भागप्रमाण है। श्रानतसे लेकर नवश्रैत्रयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोकी श्रानतगुणहानि विभक्तिवाल जीव सब जीवोके कितने भाग प्रमाण हैं। श्रामत्यात्वें भागप्रमाण हैं। श्रवस्थित विभक्तिवाले श्रासंख्यात बहुभागप्रमाण हैं। श्रामत्वानुबन्धीचनुष्क, सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोकी तरह

१. आ॰ प्रती केव॰ ? असंखेजा। अवद्वि॰ इति पाठः।

देवोघं । णविर अणंताणु० अणंतगुणविष्ट्रि० असंखे०भागो । अणुहिसादि जाव अवराइदो ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० असंखे०भागो । अविष्ठि० असंखेज्जा भागा । सम्मामि० णित्थ भागाभागो । एवं सव्बद्घे । णविर संखेज्जं कायव्वं । एवं जाणिदृण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

४५०. परिमाणाणु० दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीएां तेरसपदवि० दन्वपमाणेण केव० ? अएांता । एवमणंताणु०च उक्क० । णविर अवत्त० असंखेज्जा । सम्मत्त-सम्मामि० अणंतगुणहाणि० दन्वपमाणेण केव० ? संखेज्जा । सेसपदवि० असंखेज्जा । एवं तिरिक्खोघं । णविर सम्मामि० अएांत-गुणहाणी णित्थ ।

१५५१. आदेसेण णेरइएसु अद्वावीसं पयडीएां सव्वपद्वि० असंखेजा । णविर सम्मत्त्व अएांतगुणहाणि० ओघं! एवं पढमपुढवि०-पंचि०तिरिक्ख०-पंचि०-तिरिक्ख०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णविर सम्मत्त० त्र्रणंतगुणहाणी णित्थ । एवं जोणिणी--भवण०--वाण०-जोदिसिए ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ञ० छ्ब्वीसं पयडीएां तरसपदवि० सम्म०-

है। इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अनन्तगुण्यृद्धिवाले असंख्यातवे भागप्रमाण् हैं। अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुण्हानिवाल जीव असख्यातवें भागप्रमाण् हैं। अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण् हैं। सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका भागाभाग नहीं है। इसी प्रकार सर्वार्थिकिद्धिमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि असंख्यातके स्थानमें संख्यात कर लेना चाहिये। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये।

३ ५५०. परिमाणानुगमकी ऋषेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—श्रोघ और श्रादेश। श्रोघसे बाईस प्रकृतियों के तेरह पद्विभक्तियाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? श्रनन्त हैं। इसी प्रकार श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी श्रपेक्षा परिमाण जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि इसके श्रवक्तव्य विभक्तियाले जीव श्रसंख्यात है। सम्यक्त्व प्रकृति श्रीर सम्यग्मिण्यात्व प्रकृतिकी श्रनन्तगुणहानिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? संख्यात हैं। श्रेष पद विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यात हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्वों में जानना चाहिए। इतना विशेष हैं कि तिर्यश्वों में सम्यग्मिण्यात्वकी श्रनन्तगुणहानि नहीं हैं।

६ ५५१. त्रादेशसे नारिकयोमे ब्राहाईस प्रकृतियोंके सब पद विभक्तिवाले जीव ब्रासंख्यात हैं। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी ब्रानन्तगुणहानिवालोंका परिमाण ब्राघके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव ब्रौर सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवा मे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी ब्रानन्तगुणहानि नहीं होती। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियतिर्यश्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर ब्रौर ज्योतिष्या मे जानना चाहिए। पश्चेन्द्रियतिर्यश्च ब्राप्तकों मे ब्रब्बीस प्रकृतियों के तेरह पद विभक्तिवाले ब्रौर

सम्मामि० ऋवद्वि० असंखेजा । एवं मणुसअपज्न० ।

३ ५५२. मणुसेसु द्वन्वीसंपयडीणं तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविठ० असंखेजा । अणंताणुचउक्क० अवत्त० सम्म०-सम्मामि० अणंतगुणहाणी० अवत्त० संखेजा । मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु अद्वावीसंपयडीणं सन्वपद्वि० संखेजा । आणदादि जाव अवराइदो ति अद्वावीसंपयडीणं सन्वपद्वि० असंखेजा । णविर सम्मत्त० अर्णत-गुणहाणि० संखेजा । सन्वद्दसिद्धिविषाणे अद्वावीसंपयडीणं सन्वपद्वि० संखेजा । एवं जाणिदृण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५५३. खेत्ताणुगमेण दुविहां णिद्दे सो—श्रोघेण आदेसेण य। ओघेण छन्बीसं-पयडीणं तेरसपदिव केविड खेत्ते १ सन्वलोगे । अणंताणु व्यवक अवत्त सम्म०-सम्मामि सन्वपदिवहित्त के खेत्त १ लोग असंख्यागे । एवं तिरिक्खोघं । णविर सम्मामि अणंतगुणहाणी णित्य । संसमगणासु सन्वपयडीणं सन्वपदिवह क् लोग असंख्यामे । एवं जाणिद्ण णेद्व्वं जाव श्रणाहारि ति ।

५ ५५४. पोसणाणु० दुविहो णिद्दे सो—अंघिण आदेसेण य। ओघेण छव्वीसं-पयडीणं तेरसपदवि० के० खेत्तं पोसिदं १ सव्वत्तोगो । अणंताणु०चउक्क० अवत्त० सम्यक्त्व तथा सम्याग्मध्यात्वकी अवास्थत विभक्तिवाले जीव असल्यात है । इसी प्रकार मनुष्य अपयाप्तकों में जानना चाहिए।

हुं ५५२ सामान्य मनुष्यां म छ्रव्यीस प्रकृतियों की तेरह पद्विभक्तिवाल और सम्यक्ष्य तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभाक्तवाल जीव असख्यात है। अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले, तथा सम्यक्ष्य और सम्यग्मिध्यात्व प्रशातकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सख्यात है। मनुष्यप्याप्त और मनुष्यान्या में अष्टाईस प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव सख्यात है। आन्तिस लेकर अपराजित विमान तकक देवों में अष्टाईस प्रकृतियां की सब पद विभक्तिवाले जीव असख्यात है। इतना बिशंप है कि सम्यक्ष्य प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव सख्यात है। सवाधीसद्धि विमानमें अष्टाईस प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव सख्यात है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पयन्त ले जाना चाहिये।

६ ५५३. च्रेत्रानुगमकी अपंत्रा निर्देश दा प्रकारका है—आघ और आदेश। श्रोधसे छुन्नीस प्रकृतियोकी तरह पद विभक्तिकाल जीवांका कितना च्रेत्र है ! सब लांक च्रेत्र है । अन-त्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य विभक्तिकाल नथा सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्वकी सर्व ५द विभक्तिकाल जीवांका कितना च्रेत्र है ! लांकक असंख्यातवें भागप्रमाण च्रेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्वामें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि तिर्यश्वाम सम्याग्मध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । शेष मागणाआ म सब प्रकृतियां की सब पद विभक्तिकाल जीवांका लांकक असरख्यातवें भागप्रमाण च्रेत्र है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ल जाना चाहिए ।

६ ५५४. स्पर्शनानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है — आघ और आदेश। श्रोघसे अब्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवाले जीवोने कितने चेत्रका स्पर्शन किया है । सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनन्तानुबन्धी वतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों ने लोकके असख्यातवें भागका

लो॰ असंखे॰भागो अहचोइस॰ देसूणा । सम्म॰-सम्मामि॰ ऋणंतगुणहाणि॰ खेतं । ऋविह॰ लो॰ असंखे॰भागो अहचोइस॰ देसूणा सञ्वलोगो वा । अवत्त० लोग॰ असंखे॰भागो अहचोइस॰ देसुणा ।

े ४४४. आदेसेण णेरइएसु छन्वीसंपयडीएां तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविद्वि० केव० १ लोग० असंखे०भागो छचोइस० देसूणा । सम्म० अणंतगुणहाणि० छण्हमवत्त० खेत्तं । पढमपुढवि० खेत्तं । विदियादि जाव सत्तिमि ति छन्वीसंपयडीणं तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविद्वि० सगपोसणं वत्तव्वं । छण्डमवत्त० खेतं ।

६ ४५६. तिरिक्स० ब्रब्बीसंपयडीणं तेरसपद्वि० आंघं। सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ब्रण्हमवत्त० खेतं। सम्म०-सम्मामि० अविद्वि० लोग० असंखे०भागो सन्बलोगो वा। पंचिद्दियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० ब्रब्बीसंपयडीणं तेरसपद्वि० सम्म०सम्मामि० अविद्वि० लोग० असंखे०भागो सन्बलोगो वा। सम्म० अणंतगुणहाणि०
इत्थि-पुरिस० ब्रवही० ब्रण्हमवत्त० खेतं। एवं जोणिणी०। णविर सम्मत्त० अणंत-

श्रीर चौदह राजूमसे कुछ कम श्राठ राजु प्रमाण क्षंत्रके स्पर्शन किया है। सम्यक्त्व श्रीर सम्यन्ति स्मिध्यात्वकी श्रमन्त्रगुणहानिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है। तथा श्रवस्थित विभक्तिवालों लोकके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण, चौदह राजूमसे कुछ कम श्राठ राजू प्रमाण श्रीर सर्वलांक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। श्रवक्तव्य विभक्तिवालां ने लोकके श्रसख्यातवे भागप्रमाण श्रीर चौदह राजूमसे कुछ कम श्राठ राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है।

इ ५५५, आदेशसे नारिकयामे छव्बीस प्रकृतियोकी तेरह पद विभक्तिवालों और सम्यक्ति तथा सम्यिग्ध्यात्वकी अर्वास्थन विभक्तिवाले कितने चेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह राजूमसे कुछ कम छह राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्ति अनन्तगुणहानिवालों का तथा सम्यक्ति. सम्यग्ध्यात्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कि अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है । पहली पृथिवीम चेत्रके समान स्पर्शन है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नार्शकयों में छव्वीम प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों का अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । सम्यक्ति सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्किकी अवक्तव्य विभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है ।

१ ५५६ सामान्य तिर्यश्वों में छुच्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों का स्पर्शन स्रोधके समान है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोका तथा सम्यक्त्व, सम्यग्नियात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है। सम्यक्त्व स्रोर सम्यग्निथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलाक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। पश्चेन्द्रियतिर्यश्च और पश्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्यात्रकों में छुव्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्निथ्यात्वकी अवस्थितविभक्तिन वालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलाक प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालों का तथा स्त्रीवद और पुरुपवदकी छह वृद्धिवालों का और सम्यक्त्व, सम्यग्निभ्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान

गुणहाणी णित्थ । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज व बन्बीसंपयडीणं तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविह ० लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । णविर इत्थि-पुरिस० अवङ्गी० खेत्तं । एवं मणुसअपज्ज० । तिण्हं मणुस्साणं पंचि०तिरिक्खभंगो । णविर सम्मत्त०-सम्मामि० अणंतगुणहाणि० ओघं ।

४५७, देवेसु छन्वीसंपयडीणं तरसपद्वि० सम्म०--सम्मामि० अविह० लोग० असंखे०भागो अह-णवचोइस० देसूणा। सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० खेतं। छण्हमवत्त० इत्थि-पुरिस० छवट्टी० लोग० असंखे०भागो अहचोइ० देसूणा। एवं भवण०-वाण०-जोइसिए ति। णविर सगपोसणं। सम्म० अणंतगुणहाणी णत्थि। सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति छन्वीसंपयडीणं तरसपद्वि० सम्म०--सम्मामि० अविह० छण्हमवत्त० लोग० असंखे०भागो अहचोइ० देसूणा। सम्मत्त० अणंतगुण-हाणि० खेतं। णविर सोहम्मीसाणेसु अह-णवचोइसभागा देसूणा। आणदादि जाव अचुदो ति वावीसंपयडीणमविह० अणंतगुणहाणि० अणंताणु० सञ्वपद्वि० सम्म०-

है। इसी प्रकार पश्चेन्द्रियातर्यश्च योनिनि । में जानना चाहिए। इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्ष्वकी श्रनन्तगुणहानि नहीं है। पश्चेन्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्रकों में छटबीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवाला ने तथा सम्यक्ष्व और सम्यग्मिथ्यालकी अवस्थित विभक्तिवाला ने लोकके असंख्यातव भाग और सर्वलोक प्रमाण चेत्रका म्पर्शन किया है। इतना विशेष है कि स्त्रीवंद और पुरुषवेदकी छह युद्धिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है। इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों में जानना चाहिए। शेष तीन प्रकारके मनुष्यों में पश्चे न्द्रियतिर्यश्चोंके समान भंग है। इतना विशेष है कि सम्यक्ष्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानिका स्पर्शन ओषके समान है।

९ ५५७. देवों में छटबीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्निध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह राजूनेसे कुछ कम आठ और कुछ कम नी राजू प्रभागा नेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुग्हानिवालीका स्पर्शन त्रेत्रके समान है। सम्यक्त्वः सम्यामिश्यात्व ख्रौर श्रानन्तानुबन्धीचतुष्ककी श्रवक्तव्य विभक्तिवालों ने तथा म्त्रीवद और पुरुपवदकी छह बृद्धिवालों ने लोकके असंख्यातवे भाग श्रीर चौदह राजूमेंसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण चेत्रका म्पर्शन किया है। इसी प्रकार भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिपियों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ अपना-श्रपना स्पर्शन लेना चाहिए। तथा उनमें सम्यक्त्वकी श्रनन्तगृणहानि नहीं है । सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों में छव्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों ने सम्यक्त श्रीर सम्यग्मिथ्यात्वकी त्रवस्थितविभक्तिवालों ने तथा सम्यग्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व श्रौर अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवालों ने लोककं असंख्यातवें भाग और चौदह राजूमेंसे कुछ कम श्राठ राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवाला का स्पर्शन चेत्रके समान है। इतना विशेष है कि सौधर्म श्रौर ईशान स्वर्गमें चौदह राजूमेंसे कुछ कम श्राठ श्रीर कुछ कम नौ राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। आनतसे लेकर अच्युत स्वर्ग तकके देवों में बाईस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्ति और अनन्तगुणहानिवालों ने, अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी सर्व पद विभक्तिवालों ने तथा सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित श्रीर

सम्मामि० अविष्ठ०-अवत्तव्य० लोग० असंखे०भागो अचोइस० देस्रणा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० खेत्तं । उविर अष्टावीसंपयडीणं सव्यपद्वि० खेत्तं । एवं जाणिद्ण णेदव्यं जाव अणाहारि ति ।

ध्रथ्रद्र. णाणाजीवेहि कालाणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । श्रोघेण इब्बीसंपयढीणं तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविहि० सन्बद्धा । इण्हमवत्त० जह० एगस०, उक्क० आवित्ति० असंखे०भागो । सम्म० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० श्रंताग्रु० । सम्मामि० श्रणंतगुणहाणि० ज० एगम०, उक्क० संखेज्जा समया । एवं तिरिक्खोधं । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णित्थ ।

श्रवक्तव्य विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग श्रौर चौदह राजूमेसे कुछ कम छह राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है। सम्यक्तवकी श्रनन्तगुणहानिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। अच्युत स्वर्गसे ऊपर श्रद्धाईस प्रकृतियांकी सर्व पद विभक्तिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है। इस प्रकार जानकर श्रनाहारी पर्यन्त लंजाना चाहिये।

विशेषार्थ-श्रांघसे अनन्तानुवःची, सम्यक्त और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति बालां का जो कुछ कम आठ बटे चौदह राजू म्पर्शन कहा है सो अतीत कालकी अपेक्षा विहार-बत्स्वस्थान त्र्यादि संभव पदो के द्वारा जानना चाहिए। त्र्यादेशसे नार्यक्यों में छव्बीस प्रक्र-तियों की तेरह पदविभक्तिवालों का स्पर्णन अतीत कालकी अपेक्षा मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राज होना है। सामान्य निर्यश्वों में सम्यक्त श्रीर सम्यग्सिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालां ने मारणान्तिक श्रौर उपपाद पदके द्वारा तीनां कालां में सर्वलाकका म्पर्शन किया है और विहारवत्म्वस्थान आदि संभव पदों के द्वारा लोकका श्रसंख्यातवाँ भाग स्पर्शन किया है। मामान्य देवों में छव्वीम प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवाला ने श्रीर सम्यक्त तथा सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्तिवाला ने विहारवास्व-स्थान, विक्रिया श्रादि पदो के द्वारा श्रतीत कालमें कुछ कम श्राठ बंट चौदह राजू नेत्रका स्पशन किया है श्रीर मारणान्तिक ममुद्धातके द्वारा कुछ कम नी बटे चौदह राज चेत्रका स्पर्शन किया है श्रीर वर्तमानकी श्रपेक्षा लोकके श्रसंख्यातवे भागका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सौधर्मादिक में जानना चाहिए। विशेष यह है कि मारगान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ वटे चौदह राज् स्पर्शन ईशान पर्यन्त ही होता है, क्या कि ईशान तकके देव ही एकेन्द्रियोंमें मारणान्तिक समुद्धात करते हैं, उपरके देव नहीं करते। तथा आनतादिक स्वर्गोंमें मारणान्तिक आदि पदों के द्वारा कुछकम छह बटं चौदह राज् स्पर्शन होता है, क्यों कि चित्रा पृथिवीके ऊपरके तलसे नीचे इनका गमन नहीं होता।

६ ५५८. नाना जीवोंकी अपेद्धा कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है – श्रोध श्रीर श्रादेश। श्राघसे छव्बीस प्रकृतियोकी तेरह पद विभक्तियोका तथा मम्यक्त श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है। सम्यक्त, सम्यग्मिध्यात्व श्रीर श्रनन्तानुबन्धीचतुष्ककी श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रावलीके श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण है। सम्यक्त्वकी श्रनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रन्तमुंहूर्त है। सम्यग्मिध्यात्वकी श्रनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्रीम जानना चाहिए। इतना विशेष है कि तिर्यश्रीम सम्यग्मिध्यात्वकी श्रनन्तगुणहानि नहीं है।

इ ५५६. आदेसेण णेरइएसु बन्नीसंपयडीणं पंचनिट्ट-ब्रहाणि० छण्डमनतर् जहरु एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०भागो । अणंतगुणविट्ट-अविद्विः सम्म०-सम्मामि० अविद्विः सन्म० अणंतगुहाणि० श्रोधं । एवं पढमपुढिन०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचिं०तिरि०पज्ज०-देनोघं सोहम्मादि जान सहस्सागो ति । विदियादि जान सत्तिमि एवं चेन । णविर सम्मत् ० अणंतगुणहाणी णत्थि । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-नाण०-जोइसिए ति । पंचिं०तिरि०अपज्ज० छन्नीसंपयडीणं तरसपदिन० सम्म०-सम्मामि० अविद्वः णेरइयभंगो । एवं मणुसअपज्ज० । णविर ब्रन्नीसंपयडीण-मणंतगुणविट्ट-अविद्वः सम्म०-सम्मामि० अविद्वः न० एगस०, उक्क० पित्रदो० असंखे०भागो ।

ः ५६०. मणुस्तेसु इन्बीसं पयडीणं तेरसपद्वि० सम्म०-सम्मामि० अविद्वि० णेरइयभंगो । णवरि चदुसंज०-पुरिस०-सम्म० अ्रणंतगुणहाणि० जह० एगस०, उक्क० स्रंतोमुहुत्तं । इरित्यामवत्त० सम्मामि० अणंतगुणहाणि० जह० एगस०, उक्क० संखेजा समयो । मणुसपज्ज० इन्बीसं पयडीणं पंचवट्टी० ज० एगस०, उक्क० आविठि० असंखे०-

ई ५५९. त्रादेशसे नारिकयों में छ्टवीम प्रकृतियोकी पांच वृद्धियों श्रीर छ हानियोका तथा सम्यक्त्व, सम्यम्भिध्यात्व श्रीर अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल श्रावलीके अम्बद्धातवें भागप्रमाण है। छ्टवीस प्रकृतियोकी अनन्तगुण्युद्धि श्रीर अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है। सम्यक्त्वकी श्राननगुण्युहानिका काल श्रोपके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च प्रयाप्त, सामान्य देव श्रीर सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों जानना चाहिए। दृस्गीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके देवों इसी प्रकार जानना चाहिए। इनना विरोध है कि दृस्गरे श्रीद नरकों सम्यक्त्व प्रकृतिकी श्राननगुण्युहानि नहीं होती। इसी प्रकार पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च श्रानिनी, भवनवामी, व्यन्तर श्रीर ज्योतिपयों जानना चाहिए। पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च श्रपर्याप्तकों छट्यीम प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रामिश्य विभक्तिक। काल नार्राक्योंक समान है। इसी प्रकार सनुष्य श्रपर्याप्तकों जानना चाहिए। इतना विरोध है कि छट्यीम प्रकृतियोंकी श्राननगुण्युद्धि श्रीर श्रामिश्य विभक्तिक। तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रामिकका तथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रामिकका जघन्य काल एक समय है श्रीर उत्कृष्ट काल पत्यकं श्रसंस्थातवे भागप्रमाण् है।

६ ५६०. मनुष्योमे छ्रन्वीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोका तथा सम्यक्त्व और सम्यक्ति। स्वास्थित विभक्तिका काल नार्राक्योंक समान है। उतना विशेष है कि चारों संज्वलन कषाय. पुरुषंबद और सम्यक्त्वकी स्वनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल स्वन्तर्मुहूर्न है। छह प्रकृतियोकी स्ववक्तव्य विभक्तिका और सम्यग्मिध्यान्वकी स्वनन्त गुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। मनुष्य पर्याप्तकोंमे छुट्बीस प्रकृतियोंकी पांच वृद्धियोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल

१. श्रा॰ प्रती सम्म॰ श्रगंतगुणहागी जह॰ एगस॰ उक्क॰ संखेजा समया इति पाठः ।

भागो | छहाणी : सम्मामि : अणंतगुणहाणि : छएहमवत्त : जह : एगस : , उक्क : संखेज्जा समया | अणंतगुणविट्ट : अविटि : सम्म : - सम्मामि : अविटि : सन्बद्धा | णविर चदु-संजल : - पुरिस : - सम्म : अणंतगुणहाणि : ज : एगस : , उक्क : अंतो मु : | एवं मणु-सिणी : | णविर पुरिस : अणंतगुणहाणि : ज : एगस : , उक्क : संखेजा समया |

६ ५६१. आणदादि जात्र णवगेत्रज्ञा ति छब्बीसं पयडीएां अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० आविष्ठि० असंग्वे०भागो । एवं छएहमवत्त० ! सव्वासिमविष्ठि० सव्वद्धा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ओघं । अणंताणुत्रंधी० सव्वपदा० देवोघं । अणु-दिसादि जात्र अवराइदो ति सत्तावीसं पयडीएां दोपद्वि० सम्मामि० अविष्ठि० आणद-भंगो । एवं सव्वहे । णविर छव्वीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्ञा समया । एवं जाणिद्ण णेद्व्यं जात्र अणाहारि ति ।

् ५६२, अंतराणु० दुविहो णिइ सो— ओघेण आदेसेण य । श्रोघेण छन्बीसं पयडीणं तेरसपद्वि० णित्थ अंतरं । एवं सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणमविहदुस्स । छएह-

आवलीके असंख्यातवे भाग प्रमाण है। छह हानियोंका. सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका और छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका जधन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है। इतना विशेष है कि चारो संख्वलन कपाय. पुरुषेबद और सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जधन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार मनुष्यिनियोमें जानना चाहिए। इतना विशेष है कि पुरुषेबदकी अनन्तगुणहानिका जधन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है।

े ५६१. श्रानतसे लेकर नवयेंत्रयक तकके देवोंसे छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है। इसी प्रकार छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका काल जानना चाहिए। सब प्रकृतियोंकी अविध्यत विभक्तिका काल सर्वदा है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका काल आघके समान है। अनन्तानुबन्धी-कपायके सब पदोंका काल सामान्य देवोंकी तरह है। अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंसे मन्ताईस प्रकृतियोंकी दो पद विभक्तियोंका तथा सम्यग्मिण्यात्वकी अवस्थित विभक्ति का काल आनत स्वर्गके समान है। इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ-श्रांघसे श्रनेक जीव एक साथ श्रवक्तत्य विभक्तिवाले हुए और दूसरे समयमें श्रन्य विभक्तिवाले होगये तो एक समय काल होता है और यदि लगातार अनेक जीव श्रवक्तत्य विभक्तिवाले होते रहे तो श्रावलिका असंख्यातवाँ भाग काल होता है। लगातार इससे अधिक समय तक श्रवक्तत्य विभक्तिवाले जीव नहीं पाये जाते। इसी प्रकार श्रन्य विभक्तिवालों का तथा श्रादेशसे चारों गतियोंमें भी काल घटित कर जानना चाहिए।

६ ५६२. अन्तरानुगमकी अपेत्ता निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आ्रादेश । ओघसे इच्बीस प्रकृतियोकी तेरह पद विभक्तियोका अन्तर नहीं है। इसी प्रकार सम्यक्त्व और मवत्त० ज० एगस०, उक्क० चडवीसमहोरताणि सादिरेयाणि । सम्म०-सम्मामिच्छ-त्ताणमणंतगुणहाणि । ज० एगस०, उक्क० छम्मासा ।

§ ५६३. आदेसेण णेरइएस छन्त्रीसं पयडीएं पंचविट्ट-पंचहाणी० जह० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अणंतगुणविट्टि०-अविटि० णित्थ अंतरं । अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोप्ठ० । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० वासपुपतं । सम्म०-सम्मामि० अविटि० छएहमवत्त० ओघं । एवं पढमपुढवि०-पंचिद्यितिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाब सत्तम-पुढवि०-पंचिद्यितिरिक्ख जोणणी-भवण०--वाण०--जोइसिए ति एवं चेव । णविर सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णित्थ ।

१५६४. तिरिक्ख० इन्बीसंपयडीणमोघं । सम्म०-सम्मामि० णेरइयभंगो । पंचिं०तिरि०अपज्ज० ब्रह्मवीसं पयडीणं सञ्वपद्वि० णेरइयभंगो । तिएहं मणुस्साणं पि णेरइयभंगो । णविर सम्म०-सम्मामि० ओघं । मणुस्सिणीसु सम्म०-सम्मामिच्छ-ताणं अणंतगुणहाणि० उक्क० वासपुधतं । मणुसअपज्ज० इन्बीसंपयडीणं पंचविष्ट्र०-पंचहाणि० ज० एगस०, उक्क० असंखेजा लोगा । अणंतगुणविष्ट्र-हाणि-श्रविष्ट० सम्म०-सम्यामि०यात्वकी श्रविस्थित विभक्तिका त्रान्तर नहीं है । छह् प्रकृतियोकी श्रवक्तव्य विभक्तिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर कुछ श्रविक चौबीस रात दिन है । सम्यक्त्व श्रीर सम्यामि०यात्वकी श्रवन्तगुणहानिका जघन्य श्रन्तर एक समय है श्रीर उत्कृष्ट श्रन्तर छह मास है ।

६ ५६३. त्रादेशसे नारिकयोमे छन्दीस प्रकृतियोकी पाँचों दृद्धियो त्रीर पाँचों हानियोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है। अनन्तगुणदृद्धि और अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है। अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्तवप्रमाण है। सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका तथा छह प्रकृतियोकी अवक्तव्यविभक्तिका अन्तर ओघके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पश्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्नार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नार्राकयोमे तथा पश्चेन्द्रिय तिर्यश्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्यातिष्योमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विशेष है कि इनमे सम्यक्तवकी अनन्तगुणहानि नहीं होती।

ई ५६४. सामान्य तिर्यश्वोंमे छुट्वीस प्रकृतियोका भङ्ग श्रोघके समान है। सम्यक्त श्रोर सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारिकयाके समान है। पश्चिन्त्रिय तिर्यश्व अपर्याप्तकोंमे अद्वाईस प्रकृतियोकी सब पद विभक्तियोंका भङ्ग नारिकयोंके समान है। तीन प्रकारके मनुष्योंम भी नारिकयोंके समान भङ्ग है। इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग श्रोघके समान है। मनुष्यिनियोंमे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका उत्कृष्ट अन्तर वषप्रथक्त्व है। मनुष्य अपर्याप्तकोंमे छुट्वीस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धियां और पाँच हानियोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है। अनन्तगुणहानि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी

सम्मामि० अवद्वि० ज० एगसमुत्रो, उक्क० पत्तिदो० असंखे०भागो।

ः ५६५. आणदादि जाव णवगेवज्ञा ति वावीसं पयडीएां अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । अविष्ठ० सम्म०-सम्मामि० अविष्ठ० णिथ्य श्रंतरं । दोएहमवत्त० सम्म० अणंतगुणहाणि० अणंताणु० सन्वपदा० देवोघं । अणु-दिसादि जाव सन्वद्वसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं पलिदो० संखे०भागो । एदेसिमविष्ठ० सम्मामि० अविष्ठ० णित्थ श्रंतरं । एवं जाणिद्ण णेद्व्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५६७, ऋषाबहुगाणु० दुविहो णिद्दे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीएां सन्वन्थोवा अणंतभागहाणिविहत्तिया जीवा । असंखेजभागहाणिवि० असंखे०गुणा । संखेभागहाणिवि० संखे०गुणा । संखे०गुणहाणिवि० संखे०गुणा । असंखे०गुणहाणिवि० असंखे०गुणा । अणंतभागविड्विह० असंखे०गुणा । असंखे० भागविड्वि० असंखे०गुणा । संखे०भागविड्वि० संखे०गुणा । संखे०गुणविड्वि० अवस्थितिवभक्तिका जघनय अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट पत्यके आसंख्यातवे भागप्रमाण है।

१ ५६५. श्रानतसे लेकर नवप्रैवयक तकके देवोम वाईस प्रकृतियोकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उन्कृष्ट अन्तर मात रात दिन है। बाईस प्रकृतियोकी श्रवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है। सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है। सम्यक्त्व और सम्याग्मध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका, सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके सब पदाका अन्तर सामान्य देवोकी तरह है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थीसिद्ध तकके देवोम सत्ताईस प्रकृतियोकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अनुदिशसे अपराधित तक वर्षप्रथक्त और सर्वार्थीसिद्धमे पत्यके सख्यातवे भागप्रमाण है। इन प्रकृतियोकी तथा सम्याग्मध्यात्व प्रकृतिकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

§ ५६६. भावानुगमकी श्रपेक्षा सर्वत्र श्रौद्यिक भाव है। इस प्रकार जानकर श्रमाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

६ ५६७. अल्पबहुत्वानुगमकी अपंचा निर्देश दो प्रकारका है—आंघ और आदेश। श्रोघसे बाईस प्रकृतियोकी अनन्तभागहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे असंख्यात भाग- हानि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण हैं। इनसे संख्यातभागहानि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं। इनसे संख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं। इनसे असंख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणे हैं। इनसे असंख्यातगुणे हैं। इनसे असंख्यातगुणे हैं। इनसे असंख्यातगुणे हैं। इनसे संख्यातगुणे हैं। इनसे संख्यातभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं। इनसे संख्यातगुणे हैं। इनसे संख्यातगुणे हैं।

१. ता॰ प्रतौ पितदो॰ श्रसखेजदिभागो इति पाठः ।

संखे ॰ गुणा । असंखे ॰ गुणविहृ वि ॰ असंखे ॰ गुणा । अणंतगुणहाणिवि ॰ असंखे ॰ गुणा । अणंतगुणविहृ वि ॰ असंखे ॰ गुणा । अविदिवि ॰ संखे ज्जगुणा । एवमणंताणु ॰ च उक्त ० । णविर सव्वत्थोवा अवत्त ॰ विह ० जीवा । अणंतभागहाणिविह ॰ अणंतगुणा । संसं तं चेव । सम्म ० - सम्मामिच्छताणं सव्वत्थोवा अणंतगुणहाणिवि ० जीवा । अवत्त ॰ विह ति ॰ असंखे ॰ गुणा । अविदि ॰ विह ति ॰ असंखे ॰ गुणा । अविदि ॰ विह ति ॰ असंखे ॰ गुणा ।

५ ५६ द. आदेसेण णेग्इएसु वात्रीसंपयडीणमोघं। अणंताणु०चउक्क० सच्वत्थोवा अवत्त०विहत्तिया जीता। अणंतभागहाणिवि० असंखे०गुणा। उर्वार ओघं।
सम्मत्त० ओघं। सम्मामि० सच्वत्थोवा अवत्त०विहत्ति० जीवा। अविह०वि० असंखे०गुणा। एवं पढमपुढवि--पंचि०तिरिक्ख--पंचि०तिरि०पज्ज०--देवोघं सोहम्मादि जाव
सहस्सारे ति।विदियादि जाव सत्तमित्ति पंचिदियतिरिक्खजोणिणी०-भवण०-वाण०जोइसिए ति एवं चेव। णविर सम्मत्त० सम्मामिच्छत्तभंगो। तिरिक्खा० ओघं।
णविर सम्मामि० णेरइयभंगो। पंचि०तिरि०अपज्ज० छब्बीसंपयडीणमोघं। [ णविर
अणंताणु०] मिच्छत्तभंगो। सम्मत्त०-सम्मामिच्छत्ताणं णित्थ अप्पावहुऋं, एयपदत्तादो।
एवं मणुसळ्चपज्ज०।

इनसे श्रसंख्यातगुण्हृद्धि विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं। इनसे श्रनन्तगुणहानि विभक्ति-वाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं। इनसे श्रनन्तगुण्गृद्धि विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं। इनसे श्रवस्थित विभक्तिवाले संख्यातगुणे हैं। इसी प्रकार श्रनन्तानुबन्धीचतुष्कका श्रल्पबहुत्व है। किन्तु इनसे श्रवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे श्रनन्तगागहानि विभक्तिवाले श्रनन्तगुणे हैं। शेष पूर्ववत जानना। सम्यक्त्व श्रोर सम्यग्मिध्यात्वकी श्रनन्तगुण्हानि विभक्ति वाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे श्रवक्तव्य विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे है। इनसे श्रवस्थित विभक्तिवाले जीव श्रसंख्यातगुणे हैं।

६ ५६८. त्रादेशसे नार्राक्योमे वाईस प्रश्नितयोंका भङ्ग त्रांघक समान है। श्रनन्तानुबन्धी चतुष्किकी अवक्तव्य ।वभक्तिवाले जीव सबसे थांड़ है। इनसे अनन्तभागहानि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे है। श्रागे श्रांघकी तरह भङ्ग है। सम्यक्त्व प्रश्नितका भङ्ग श्रांघकी तरह है। सम्यक्तिवाले अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सबसे थांड़ है। इनसे श्रविध्यत्विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे है। इसी प्रकार पहली प्रथिवी, पश्चिन्द्रयत्तियश्च, पश्चिन्द्रयातर्यश्चपयाप्त, सामान्य देव श्रोर सौधर्मसं लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवाम जानना चाहिए। दूसरे नरकसे लेकर सातवे पर्यन्त तथा पश्चिन्द्रयत्तर्यश्चयानिनी, भवनवासी, व्यन्तर श्रोर ज्योतिपयोमे इसी प्रकार जानना चाहिए। इतना विरोप है कि सम्यक्त्व प्रश्नितका भङ्ग सम्याग्ध्यात्वकं समान है। सामान्य तिर्यश्चमे श्रोघके समान भङ्ग है। इतना विरोप है कि सम्यग्धिथात्व प्रश्नितका भङ्ग नार्रिकयोके समान है। पश्चिन्द्रयत्तिर्यश्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रश्नितयोका भङ्ग श्राघकी तरह है। इतना विरोप है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भंग भिध्यात्वके समान है अर्थान् इनका अवक्तव्य पद नहीं होता। सम्यक्त्व श्रोर सम्यग्धिथात्व प्रश्निका अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि यहाँ उनका एक ही पद पाया जाता है। इसी प्रकार मनुष्य श्रपर्याप्तकोमे जानना चाहिए।

४६६. मणुम्सेसु छन्नीसंपयडीणं णेरइयभंगो । सम्म०-सम्मामिच्छताणं सन्तरथोवा अणंतगुणहाणिविहत्तिया जीवा । अवत्त०विहत्ति० संग्वे०गुणा । स्रविद्धि विहत्ति० असंग्वे०गुणा । एवं [मणुस] पज्जत्त-मणुसिणीसु । णवरि सन्वत्थ संखेज्जगुणं कायन्वं । आणदादि जाव णवगेवेज्जा ति वावीसंपयडीणं सन्वत्थावा अणंतगुण-हाणिविहत्ति० जीवा । अविद्ध०विहत्ति० असंखेज्जगुणा । सम्म०-सम्मामिच्छ०-अणं-ताणु०चउक्क० देवोघं । आणदादिसु अणंताणु०चंधीणं छविद्ध-स्रहाणिसंभवो उच्चारणाहि-प्पाएण लिहिदो, विसंजोणदृण संजुत्तम्म तद्वलंभादो । मृलवक्त्वाणाहिप्पाएण पुण य्यणंतगुणहाणि-अविद्ध-अवत्तन्वाणि चव । एवं जाणिय वत्तन्वं । अणुद्दिसादि जाव अवराइदो ति सत्तावीसंपयडीणं सन्वत्थावा अणंतगुणहाणिविहत्तिया जीवा । अविद्ध-विहत्ति० असंखे०गुणा । सम्मामि० णित्थ अप्पावहुश्चं । एवं सन्वद्धे । णविर संखेज्ज-गुणं कायन्वं । एवं जाणिद्ण णेदन्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं णीदं वड्डि त्ति अणियोगदारं समतं होदि ।

## डाणपरूवणा ।

# संतकम्मद्वाणाणि तिविहाणि—बंधसमुप्पत्तियाणि हदसमुप्पत्तियाणि हदहदसमुप्पत्तियाणि ।

ु ५६९, सामान्य मनुष्यामे छव्यीस प्रकृतियोका नार्राकयोके समान भद्ग है। सम्यक्त्व श्रीर सम्याग्मिणा वकी अनन्तगण्हानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े है। इनसे अवक्तव्य-विमक्तिवाले जीव संख्यातगृग् है। इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगृग हैं। इसी प्रकार मतुष्य पर्यात और मतुष्यिनियोमे जानना चाहिए। इतना विशेष है कि सर्वेत्र संख्यात-गुणा कर लेना चाहिये। ज्याननसे लेकर नवप्रैवयक तकके देवाम वाईम प्रकृतियोकी ज्यनन्त-गुगहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुरें। हैं। सम्यक्त्वः सम्याग्मध्यात्व श्रौर श्रनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग सामान्य द्वोकी तरह है। श्चानत ऋादिमे अनन्तानुबन्धी कपायकी छह रहि और छह हानियोंका होना उचारणाके श्रमिप्रायसे लिखा है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकपायका विसंयोजन करके पुतः उसका संयोजन करने पर छह । द्विया त्र्यौर छह हानियाँ पाई जाती है। किन्तु मूल व्याख्यानके ऋभिप्रायसे म्रानत व्यादिमे श्रनन्तानुबन्धी कपायके अनन्तगुणहानि, अवस्थित और अवक्तव्य पद् ही होते है। इस प्रकार जानकर उनका कथन करना चाहिये। श्रनुदिशसे लेकर अपराजितविमान तकके देवोंमे सत्ताईस प्रकृतियोकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे अवस्थित विभक्तिवालं जीव असंख्यातगुर्णे हैं। सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अल्पवहृत्व नहीं है। इसी प्रकार सर्वार्थासद्धिम जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यातगुरोक स्थानमे संख्यातगरा। कर लेना चाहिये। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लंजाना चाहिये।

इस प्रकार वृद्धि ऋनियागद्वार समाप्त हुआ।

### स्थानप्ररूपणा ।

\* सत्कर्मस्थान तीन प्रकारके हैं—बन्धसम्रुत्पत्तिक, हतसम्रुत्पत्तिक और हतहत-सम्रुत्पत्तिक। १५७०. बन्धात्समुत्पत्तिर्थेषां तानि बन्धसमुत्पत्तिकानि । हते समुत्पत्तिर्थेषां तानि हतसमुत्पत्तिकानि । हतस्य हतिः हतहतिः, ततः समुत्पत्तिर्थेषां तानि हतहतिसमुत्पति-कानि । 'एए अच्च समाणा' ति इकारस्स अकारो । एवं तिण्णि चेत्र अणुभागहाणाणि होति, संगहणयावलंबणादो । संपित सण्णादिचउवीसअणियोगदारेमु परुविय समतेमु अणुभागस्स किं बही हाणी अबद्वाणं वा अत्थिणत्थि ति पुच्छिदं तिण्णण्णयतिहाणहं भुजगारपरुवणा कदा । बहुमाणो अणुभागो जहण्णेण उक्कस्सेण वा केत्तित्रो बहुदि, हायमाणो वि जहण्णेण उक्कस्सेण वा केत्तित्रो वहुदि, हायमाणो वि जहण्णेण उक्कस्सेण वा केत्तित्रो हायदि ति पुच्छिदं तिण्णण्णयविहाणहं पदिणक्लेवपरुवणा कटा । अणुभागस्म वहिन्हाणीओ जहण्णिया उक्किसया चेदि किं वे चेव आहो अण्णाओ अत्थि ति पुच्छिदं बहुत्रोशो छिन्वहाओ हाणीओ वि तत्ति-यास्रो चेत्रे ति जाणावणहं बहिष्ठपरुवणा वि कदा । संपित्र हाणपरुवणा ण कायव्या, अपुव्वपमयाभावादो । ण च पुट्वं परुविद्रस्सेव परुवणा जुता जाणाविद्रजाणावणे फलाभावादो ति ? एत्थ परिहारो उच्चदे । ण हाणपरुवणा विहला, वाहुपरुवणाए परुविद्रह्याणाणं विसेसपरुवयत्तादो । बहुति । हाणपरुवणा विहला, वाहुपरुवणाए परुविद्राह्यां । वहुति । ताओ च विहुपरुवणाए तेरसञ्जायोगदारेहि सिवत्थरं परुविद्राओ । तदो पर्मयाभावादो ण हाणपरुवणा कायव्या ति ण पञ्चवहे यं,

६ ५७०. जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति बन्धमे होती है उन्हें बन्धममुत्पत्तिक कहते हैं। घात किये जानेपर जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें हतसमुत्पत्तिक कहते हैं। घाते हुएका पुनः घात किये जानेपर जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें हतहत्तममुत्पत्तिक कहते हैं। 'ए ए छच समाणा' इस नियमके अनुसार इकारके स्थानमें अकार आदेश होनेसे हन शब्द बना है। इस प्रकार संग्रहनयका अवलम्बन करनेमें अनुभागस्थान तीन प्रकारके ही होते हैं।

दांका—मंज्ञा आदि चौबीस अनुयोगद्वारोका प्रम्पण समाप्त होने पर. अनुसागकी क्या वृद्धि, हानि और अवस्थान होना है या नहीं होता ? ऐसा प्रश्न किये जाने पर उसका निर्णय करनेके लिये अजगार प्रम्पणा की। अनुभाग यदि बढ़ना है तो जघन्य और उत्कृष्ट रूपसे कितना घटना है ? ऐसा पृद्धने पर उसका निर्णय करनेके लिये पदिनिर्नेपका कथन किया। अनुभागकी गृद्धि और हानि क्या जघन्य और उत्कृष्टके भेदसे दो ही प्रकारकी होती है या अन्य प्रकारकी मी होती है ? ऐसा पृद्धने पर गृद्धि छह प्रकारकी होती है और हानि मी छह ही प्रकारकी होती है यह बनलानेके लिये गृद्धिका कथन किया। अनुभागकी गृद्धि करना चाहिये, क्योंकि कथन करनेके लिये अपूर्व प्रमेयका अभाव है। और पहले कही हुई बानका पुनः कथन करना युक्त नहीं है, क्योंकि जानी हुई बस्तुकी पुनः जानकारी करानेसे कोई लाभ नहीं है।

समाधान—इस शंकाका समाधान करते हैं—म्थानका कथन करना निष्फल नहीं है, क्योंकि वृद्धिका कथन करते समय जिन छह स्थानोंका कथन किया है उसमे उसके द्वारा विशेष कथन किया गया है। अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिके भेदसे वृद्धियाँ छह ही हैं। वृद्धि प्ररूपणाम तेरह अनुयोगद्वारोंके द्वारा उन वृद्धियोंका विस्तारसे कथन किया है। अतः नई वस्तु न होनेसे स्थानका

पादेकमसंखेज्जभेयभिष्णञ्चण्हं वड्डीणं विसेसपरूवणादुवारेण द्वाणपरूवणाए अपुन्व-पमेयोवलंभादो । तासि वड्डीणं सगंतन्भूटविसेसपरूवणद्वमुत्तरसृत्तं भणदि—

## 🟶 सन्वत्थोवाणि बंधसमुप्पत्तियाणि ।

१ ५७१. एत्थ अणुभागद्वाणाणि ति पुट्यमुत्तादो अणुबहदे, अण्णहा सुत्त-त्थाणुबबत्तीदो । सञ्बत्थावाणि बंधसमुप्पत्तियद्वाणाणि ति एदेण सुनेण उविर भणिस्स-माणघादद्वाणेहिनो बंधद्वाणाणं थावनं चेव जेण परूविदं तेण णाणुभागद्वाणाणि-ओगद्दारं छएएं बड्ढीएं विसेमपरूवयमिदि ? ण, दंसामासियभावेण परूविदत्विवसे-सादो । संपित्त एदेण सुत्तेण मुइद्त्थपरूवएं कस्सामा । तं जहा—मुहुमणिगोदस्स सञ्बनहएएए। सुभागसंतद्वाएं सञ्बाणुभागद्वाणाणं पदमं होति; एद्महादो हेटा अण्णेसि मिच्छत्ताणुभागसंतकम्मद्वाणाणमभावादो । एत्थेव जहएएं होदि ति कुदो णञ्चदे ?

कथन नहीं करना चाहिये ऐसी शंका नहीं करना चाहिये. क्योंकि छह बुद्धियोंके असंख्यात भेद हैं, इनमेसे प्रत्येकका विशेष कथन होनेसे स्थान प्ररूपणामे अपूर्व विषयका कथन पाया जाता है।

विश्रोपार्थ—सन्कर्मन्थान तीन प्रकारके होते हैं। कर्मका बन्ध होनेपर जिस कर्मन्थानकी प्राप्ति होती है उसे बन्धसमुत्पत्तिक सन्कर्मन्थान कहते हैं अर्थान बन्धसे उत्पन्न होनेवाला सन्कर्मन्थान । उस कर्मन्थानके अनुभागका घात किये जानेपर जो सन्कर्मन्थान उत्पन्न होता है उसे हतसमुत्पित्तिक कर्मन्थान कहते हैं। तथा उस घातसे उत्पन्न सन्दर्मन्थानके अनुभागका पुन: घात करने पर जो सन्कर्मन्थान होता है उसे हतहतसमुत्पत्तिक कर्मन्थान कहते हैं। उपर शंका की गई है कि इन सन्कर्मन्थानोंका कथन तो प्रकारान्तरसे पहले कर ही आये है पुन: उनके कहनेकी क्या आवश्यकता है तो उसका समाधान किया गया है कि पहले वृद्धि विभक्ति में छह वृद्धियों की अपेत्तासे ही कथन किया है, किन्तु यहाँ उन वृद्धियोंके असंख्यात अनन्तर भेदों मेसे प्रत्येक भेदकी अपेत्ता वृद्धिका कथन किया गया है यही इस कथनमें विशेषता है।

उन वृद्धियोके अन्तर्भूत विशेषोका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं-

#### अ बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़े हैं।

१५७१ इस सूत्रमे पूर्वसूत्रसे अनुभागस्थान शब्दकी अनुवृत्ति आती है, उसके बिना सूत्रका अर्थ नहीं हो सकता है।

शंका—सबसे थोड़ बन्धसमुत्पत्तिक स्थान हैं इस सूत्र के द्वारा आगे कहे गये इतसमु-त्पत्तिक स्थानोंसे बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंको थोड़ा बनलाया है, आत. यह अनुभागस्थान नामक अनुयोगद्वार छह वृद्धियोंके विशेषका प्ररूपक नहीं है।

समाधान-नहीं, क्योंकि देशामर्थकरूपसे इसके द्वारा बृद्धियोंके विशेषका कथन किया गया है।

अब इस सूत्रसे सूचित अर्थका कथन करते हैं। वह इस प्रकार है—सूक्ष्म निगोदिया जीवका सबसे जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान सब अनुभागस्थानोमें प्रथम है, क्योंकि उससे नीचे मिथ्यात्वके अन्य अनुभागसत्त्वस्थानोंका अभाव है।

शंका-सूत्त्म निगोदिया जीवके ही सबसे जधन्य श्रनुभागसत्त्वस्थान होता है यह किस प्रमाणसे जाना ?

मिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स १ सुद्धमस्स हदसमुप्पित्तियकम्मियस्से ति सामिस्रुत्तादो । जिद एदं जहण्णाणुभागहाणं सुद्धमिणगोदेण हदसमुप्पित्तियकम्मेणुप्पाइदं तो णेदं वंधसमुप्पित्तियहाणं, घादेणुप्पाइदस्स वंधदो समुप्पित्तिवरोहादो ति १ ण वंधसमुप्पित्तियहाणमेवे ति उत्रयाग्ण हदसमुप्पित्तियहाणस्स वि वंधसमुप्पित्तियहाणतं पि विरोहाभावादो । कथमेदस्स वंधसमुप्पित्तियहाणसमाणतं १ ण, अहंक-उत्रवकाणं विचालेस्स अणुप्पण्णत्रणेण वंधसमुप्पित्त्त्यहाणाणुभागाविभागपिहच्छेदेहि सिरसाविभागपिहच्छेदत्त्रणेण च वंधसमुप्पित्त्यहाणसमाणतुवलंभादो । एदं च जहण्णाणुभागहाणमहंकाविहदं । किमहं कं णाम १ अणंतगुणवद्धी । कथमेदिस्से अहं कसण्णा १ अहण्हमंकाणमणंतगुणवद्धी ति हवणादो । जहण्णाणुभागहाणमणंतगुणवद्धी अविहदमिदि कुदो णव्वदे १ अण्तंभागवद्धिकंडयं गत्ण असंखेजभागवभिहयहाणं होदि । ससंखेजनभागवद्धिकंडयं गंतूण संखेजनभागविद्धकंडयं गंतूणसंखेजनभागविद्धकंडयं गंतूणसंखेजनभागविद्धकंचयं गंतूणसंखेजनभागविद्धकंचयं गंतूणसंखेलकंचयं स्वत्यस्य संखेजनभागविद्धकंचयं गंतूणसंखेलकंचयं स्वत्यस्य स्वत्यस्यस्य स्वत्यस्यस्य स्वत्यस्य स्वत्यस्य स्वत्यस्यस्य स्वत्यस्य स्वत्यस्य स्वत्यस्यस

समाधान-मिथ्यात्वका जघन्य, अनुभागसन्कर्म किसके होता है ? हतस्मुरात्तिक कर्मवाले सृक्ष्म निर्गादिया जीवके होता है इस स्वामित्वका बनलानेवाले सूत्रसे जाना।

श्रीका—यदि यह जघन्य अनुभागम्थान निगोदिया जीवके द्वाग कर्मका घात करके उत्पन्न किया गया है तो यह वन्धसमुत्पित्तक म्थान नहीं हुआ, क्योंकि जो अनुभाग्थान घातसे उत्पन्न किया गया है उसकी वन्धसे उत्पत्ति होनेमें विरोध आता है। आशय यह है कि वन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंकी यह चर्चा है और सबसे जघन्य वन्धसमुत्पत्तिक स्थान हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले निगोविया जीवके वतलाया है, अतः वह हतसमुत्पत्तिकस्थान हुआ वन्धसमुत्पत्तिक स्थान नहीं हुआ।

समाधान-नहीं, क्योंकि यह बन्धसमुत्पत्तिक स्थान ही है। कारण कि उपचारमें हतसमुत्पत्तिक स्थानके भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका यह हतसमुख्यिक स्थान बन्धसमुख्यिक स्थानके समान कैसे हैं ?

सुमाधान—महा, क्यों कि प्रथम तो यह स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न नहीं हुआ है। इस्तरे इसके अविभागी प्रतिन्छेद बन्धनमुत्पत्तिक स्थानके अनुभागके अविभागी प्रतिन्छेदोंके समान हैं, अत: यह स्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान पाया जाता है।

यह जवन्य अनुभागम्थान अष्टाकरूपसे अवस्थित है।

शंका-अष्टांक किसे कहने है ?

समाधान-अनन्तगुरावृद्धिको ।

शंका-अनन्तगुणवृद्धिकी अष्टांक संज्ञा है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि आठके अंककी अनन्तगुण्याद्विरूपसे स्थापना की गई है।

शंका-जघन्य अनुभागस्थान अनन्तगुग्वृद्धिरूपसे अवस्थित है यह कैसे जाना ?

समाधान-काण्डक प्रमाण अनन्तभागतृद्धिके होनेपर असंख्यातभागतृद्धिस्थान होता है। काण्डक प्रमाण असंख्यातभागतृद्धिके होनेपर संख्यातभागतृद्धिस्थान होता है। काण्डक

र् श्रा॰ प्रतो एवं च इति पाटः।

गुणब्भिहियद्वाणं होदि । संखेजजगुणबिहुकंडयं गंतूण असंखेजजगुणब्भिहियद्वाणं होदि । असंखे जगुणबिहुकंडयं गंतूण अणंतगुणब्भिहियद्वाणं होदि ति वेयणाए कंडयपरूवणामुत्तादो णव्वदे । ण च जहण्णद्वाणे अणद्व के संते तदुर्वार संपुष्णाकंडयमेत्ताणं पंचएहं
वड्ढीणमेगअणंतगुणबह्दीए च संभवो अन्थि, विरोहादो । कि कंडयं णाम ? सूचित्रंगुलस्स असंखे अगो । तम्स को पिडिभागो ? तप्पाओग्गञ्चसंखे ० रूवाणि ।

५७२, एमा च कंडयआयामसंखा इस वि वड्डीस सरिसा ति दहन्ता। कुदो १ सुनाविरुद्धाइरियवयणादो । एदं जहण्णाणुभागद्वाणं संतकम्मद्वाणं वंघद्वार्ण-समार्णामिदि कुदो रणन्वदे १ अणुभागसंकमजहण्णपदणिक्खेवसुतादो । तं जहा—

प्रमाण सख्यातमागर्गुद्धिके होनेपर संख्यातगुण्यृद्धिस्थान होता है। काण्डक प्रमाण सख्यातगुण्यृद्धिके होनेपर असख्यातगुण्यृद्धिक होनेपर अनन्तगुण्यृद्धिक स्थान होता है। काण्डकप्रमाण असंख्यातगुण्यृद्धिके होनेपर अनन्तगुण्यृद्धि स्थान होता है। काण्डकका कथन करनेवाल वदनाखण्डके इस सूत्रसे जाता। यदि जघन्य अनुभागस्थान अष्टांक प्रमाण न होता तो उसके उपर सस्पूर्ण काण्डकप्रमाण पांचो वृद्धियां और एक अनन्तगुण्यृद्धि संभव नहीं होती, क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है।

शंका-काण्डक किसे कहते है ?

समाधान-सूच्यंगुलकं असंख्यातवं भागका काण्डक कहते हैं।

siaा\_उसका प्रतिभाग क्या है <sup>१</sup>

समाधान-उसके योग्य असंख्यात उसका प्रतिभाग है।

विशेषार्थ-सून्म निगोदिया जीवका जो सबसे जघन्य अनुभाग स्थान होता है वह सब अनुभागस्थानोम प्रथम अनुभाग स्थान है उससे जघन्य कोई दूसरा अनुभागस्थान, नहीं होता। मगर वह अनुभागस्थान घातसे उत्पन्न होता है और यहाँ कथन बन्ध समुत्पत्तिक स्थानोका है तो उसका यहाँ घह्ण नहीं होना चाहिये था। किन्तु घातसे उत्पन्न होने पर भी सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागस्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान ही है। और इसके दो कारण है—एक तो यह स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न नहीं होतो, दूसरे इसक अविभागी प्रतिच्छेद बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोक्ने बराबर ही होते हैं। इन दोनों कारणोका विवचन क्रमसे किया जाता है—(१) यह जघन्य अनुभाग स्थान अष्टांक रूप है, इसलिये इसकी उत्पत्ति अष्टांक और उर्वकक बीचमें नहीं होती। तथा इसके उपर सम्पूर्ण काण्डकप्रमाण पाँचो गृद्धियाँ और एक अनन्तगुणगृद्धि होती है इसलिये यह अष्टांक क्रप है, क्योंकि अष्टांकके उपर ही इतनी गृद्धियाँ हो सकती हैं और जो स्थान अष्टांक और उर्वकक बीचमें उत्पन्न होता है उसपर केवल अनन्तगुणगृद्धि हाती है, रोप वृद्धियाँ नहीं होती।

ु ५७२. सूत्रसे श्रविरूद्ध श्राचार्यवचनोंसे काण्डकका यह प्रमाण छहो वृद्धियोमे समान जानना चाहिये ।

शंका-यह जवन्य अनुभाग सत्कर्मस्थान बन्धस्थानके समान है यह कैसे जाना ? समाधान-अनुभाग मंक्रम अनुयोगद्वारमें जधन्यपदिनिचेपका कथन करनेवाले सूत्रसे सुद्गणिगोदजहण्णद्वाणस्सुविर अणंतभागन्भिह्यं विदृष्ण वंत्रिय पुणो वंधावित्या-दीदिम्ह तम्ह संकामिदे जहण्णिया विद्वृ ति । ण च जहण्णद्वाणे संतकम्मद्वाणे संते अणंतगुणविद्वृं मोत्तृण अण्णा वृद्वी संभविद्र, अहं कुञ्चंकाणं विचाले समुप्पण्णस्स सेसवृद्वीणं संभविदिशेहादो । ण च वंधेण विणा उक्कडुणाए अणुभागद्वाणस्स वृद्वी अत्थि, सिरस्थणियपरमाणुवुद्वीण अणुभागद्वाणस्स वृद्वीण् अभावादा । उक्कड्विदं संते पुन्विल्लअविभागपिडच्छेदसंखादो संपिहयअविभागपिडच्छेदसंखाए वृद्वी किमित्थ आहो णत्थि ? जदि अत्थि, अणुभागद्वाणवुद्वीण् होद्व्यं जोगद्वाणाणं व । ण च अविभागपिडच्छेदसमूहं मोत्तृण अण्णमणुभागद्वाणमित्थ, अणुवलंभादो । अह णित्थ, वंधेण फद्दयवद्वीण् संतीण् वि अणुभागद्वाणवुद्वीण् ण होद्व्यं । तत्थ वि उक्कडुणाण् इव अविभागपिडच्छेदविद्वं मोत्तृण अण्णवद्वीण् अणुवलंभादो । वंधे पदेसाणं वृद्वी अत्थि ति णाणुभागवुद्वी तत्थ वोत्तुं सिक्कज्ञइ, अणुभागपदेसाणमेगत्ताभावादो । ण च अण्णस्स बहुत्तेण अण्णस्स बुद्वी होदि, विरोहादो । वंधे फह्दयवुद्वी अत्थि ति ण द्वाणवुद्वी वोत्तुं सिक्कज्ञइ, अविभागपिडच्छेदविद्वित्तफद्दयाणमणुवलंभादो । तम्हा वंधेणेव उक्कडुणाण् वि अणुभागद्वाणवुद्वी होद्दिन्तफद्दयाणमणुवलंभादो । तम्हा वंधेणेव उक्कडुणाण् वि अणुभागद्वाणवुद्वी होद्दिन्तिक्दयाणमणुवलंभादो । तम्हा वंधेणेव उक्कडुणाण् वि अणुभागद्वाणवुद्वी होद्दिन्तिक्दयाणमणुवलंभादो । तम्हा वंधेणेव उक्कडुणाण् वि अणुभागद्वाणवुद्वी होद्दिन्ति । एत्थ पिक्हारो वुच्चे । तं जहा—ण ताव पद्वमपक्खुत्वन

जाना । वह इस प्रकार है - सूक्ष्म निगोदिया जीवके जघन्य स्थानके ऊपर अनन्तभागवृद्धिको लिए हुए बंध करने पर पुनः इसका बन्धावलीसे बाह्य निपंकोम वन्धावलीको विनाकर
संक्रमण करने पर जघन्य शृद्धि होती है । यदि सूक्ष्म जीवका जघन्य अनुभागस्थान बन्धस्थानके
समान न होकर, सक्मिन्थान रूप होता तो उसमे अनन्तगुणशृद्धिको छोड़कर दृसरी शृद्धि नहीं
होती. क्योंकि जो स्थान अष्टोंक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न हुआ है उसमे श्रेप वृद्धियोंके
होनेमें विरोध आता है । तथा बधके विना उत्कर्षणके द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि होती है. यह
कहना भी ठीक नहीं है. क्योंकि समान धनवाले परमाणुआंकी वृद्धि होने पर अनुभागस्थानको
वृद्धिका अभाव है ।

द्यंका—उत्कर्पएके होने पर पहलेके अविभागी प्रितिच्छेदोंकी संख्यासे वर्तमान अविभागी प्रितिच्छेदोंकी संख्यामे वृद्धि होती है या नहीं ? यदि होती है तो योगम्थानकी तरह अनुभागस्थानकी वृद्धि भी होनी चाहिये। और अविभागी प्रितिच्छेदोंक ममूहको छोड़कर अनुभागस्थान कोई अन्य वस्तु नहीं है. क्योंकि ऐसा पाया नहीं जाता है। यदि उत्कर्पएके होने पर पहलेके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी संख्यामे वृद्धि नहीं हाती है लो बन्धके द्वारा स्पर्थकोंकी वृद्धिके होने पर भी अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होनी चाहिये, क्योंकि उत्कर्पएकी तरह उसमें भी अविभागी प्रतिच्छेदोंकी वृद्धिको छोड़कर अन्य वृद्धि नहीं पाई जाती है। बंधके होने पर प्रदेशोंकी वृद्धि होती है इसलिये अनुभागकी भी वृद्धि होती है ऐसा नहीं कह सकते हैं, क्योंकि अनुभाग और प्रदेश एक नहीं हैं। और अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धि होती नहीं है, क्योंकि अनुभाग और प्रदेश एक नहीं हैं। और अन्यकी वृद्धि होने पर स्पर्धकोंकी वृद्धि होती है इसलिये स्थानकी भी वृद्धि होती है ऐसा भी नहीं कहा जा सकता है, क्योंकि अविभागी प्रतिच्छेदोंसे अतिरिक्त स्पर्धक नहीं पाये जाते हैं। अतः बंधकी तरह उत्कर्पएके द्वारा भी अनुभागस्थानकी वृद्धि होनी चाहिये।

दोसो संभवह, उक्कडिदे अणुभागद्वाणाविभागपिडच्छेदाणं बुहीए अभावादो। अणुभागद्वाणं णाम चिरमफद्दयचिरमवगणाए एगपरमाणुम्हि हिदअणुभागद्वाणाविभागपिडच्छेदकलावो। ण सो उक्कडुणाए बहुदि, बंधेण विणा तदुक्कडुणाणुववत्तीदो। ण च बंधेण जादवही उक्कडुणाविह ति बुचिदि, बंधे उक्कडुणाए पहाणताभावादो। ण च हेहिमपरमाण्णमणुभागे अणणुभागद्वाणे उक्कडुणाए बहुदे अणुभागद्वाणस्स बुहु होदि, अण्णबुहीए अण्णस्स बुहृविराहादो। ण च उक्कडुणाए इव बंधेण वि अणुभागद्वाण-बुहुीए अभावो, पुव्विक्कअणुभागद्वाणमण्णद्अणुभागाविभागपिडच्छेदकलावादो संपिहियअणुभागद्वाणसिण्णद्अणुभागाविभागपिडच्छेदकलावादो संपिहियअणुभागद्वाणसिण्णद्अणुभागाविभागपिडच्छेदकलावस्स अणंतभागादिसक्ष्वेण बिहुदंसणादो। चिरमफद्दयचिरमवग्गणाए एगपरमाणुम्हि हिद्अणुभागस्स द्वाणते इच्छिज्जमाणे एगाणुभागद्वाणम्म अणंताणि फद्द्याणि ति मुत्तेण सह विरोहो होदि ति णासंक्षणिजं, जहण्णदाणस्स जहण्णफद्दयप्पहुडि उविरमासेसफद्द्याणं तत्थुवलंभादो। ण च हेहिमाणुभागद्वाणाणं तत्थाभावो, तेहि विणा पयदाणुभागद्वाणस्स व अभाव-प्यसंगेण तेसि तत्थ अत्थितसिद्धीदो। एगपरमाणुम्म अवहिदगुणम्स अणुभागद्वाणते

समाधान—अब इस शंकाका समाधान करते हैं जो इस प्रकार है—प्रथम पत्तमे दिया गया दोप तो सभव नहीं है. क्योंकि उत्कर्पण्के होने पर अनुभागस्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी वृद्धि नहीं होती है। अनित्तम स्पर्धककी अनित्तम वर्गणांके एक परमागुमें स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंको समूहको अनुभागस्थान कहते हैं। अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंको समूहको अनुभागस्थान कहते हैं। अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंका समूहक्ष वह अनुभागस्थान उत्कर्पण्से नहीं बढ़ता है, क्यांक वधके बिना उसका उत्कर्पण् नहीं बन सकता है। यदि कहा जाय कि वधके द्वारा होनेवाली वृद्धिको उत्कर्पण् वृद्धि कहते हैं सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि बंधमे उत्कर्पण्का प्राधान्य नहीं है। यदि कहा जाय कि नीचेके परमागुत्रोंके अनुभागमें जो कि अनुभागस्थान नहीं है, उत्कर्पण्के द्वारा बढ़ने पर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो जायगी सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धिका विरोध है। शाथद कहा जाय कि जैसे उत्कर्पण्के द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है वेसे ही बन्धके द्वारा भी नहीं होती, किन्तु एसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि पहलेके अनुभागस्थान संज्ञावाले अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहकी अनन्तभाग आदि क्एसे वृद्धि देखी जाती है।

शंका—श्रन्तिम स्पर्धककी श्रन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमे स्थित श्रनुभागको श्रनुभागस्थान मानने पर एक श्रनुभागस्थानमे श्रनन्त स्पर्धक होते है इस सूत्रके साथ विरोध श्राता है ?

समाधान—एसी आशंका नहीं करना चाहिये, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानके जघन्य स्पर्धकसे लेकर अपरके सब स्पर्धक उसमें पाये जाते हैं। शायद कहा जाय कि नीचेके अनुभागस्थानोंका उसमें अभाव है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि उसके विना प्रशृत अनुभागस्थानके भी अभावका प्रसग उपस्थित होता है, अतः उसमें नीचेके अनुभागस्थानोंका अस्तित्व है यह सिद्ध होता है।

इंका-यदि एक परमाणुमें स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोके समृहको अनुभाग-

इच्छिज्ञमाणे एगाणुभागद्वाणस्स जहण्णवम्मणप्पहुढि जावुकस्सद्वाणुकस्सवमणे ति कमवट्टीए अविद्वयदेसपरूवणाए अभावो होदि, एगपरमाणुम्मि उक्कस्साणुभागाधारम्मि सेसाणंतपरमाणुणमभावादो । तेण णेदं घडदि ति १ ण, जत्थ एसो उक्कस्साणुभागहाणपरमाणू अत्थि तत्थ किमेसो एको चेव होदि आहो अण्णे वि अत्थि ति पुच्छिदे एको चेव ण होदि अणंतेहि तत्थ कम्मक्खंधेहि होद्व्यं तेसि च अवहाणक्कमा एसो ति जाणावणहं तप्परूवणाकरणादो । जहा जोगद्वाणे सव्वजीवपदेसाणं सव्वजोगाविभाग-पिष्टच्छेदे घेलूण हाणपरूवणा कदा तहा एत्थ किण्ण कीरदे १ ण, तथा कीरमाणे अधहिदिगलणाए परपयिहसंकमण अणुभागकंडयचिरमफालि मोतूण दुचरिमादिफालीसु च अणुभागद्वाणस्स घादप्पसंगादो । ण च एवं, कंडयघादं मोतूण अण्णत्थ तम्घादा-भावादो । तम्हा एत्थ जोगद्वाणो व्य पज्जविद्वयणयो णावलंबंयच्यो । किमहमेत्थ द्व्विद्वयणयो चेव अवलंबिज्जिय १ हिदीए इव पदेसगलाणाए अणुभागघादो णित्थ ति जाणावणहः । जदि मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागबंधद्वाणमिच्छिज्जिद तो संजमाहि-

स्थान माना जाता है तो एक अनुभागस्थानमें जघन्य वर्गणासे लेकर उन्कृष्ट स्थानकी उन्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त क्रमसे बढ़ते हुए प्रदेशोंके रहनेका जो कथन किया जाता है उसका अभाव प्राप्त होता है, क्योंकि उन्कृष्ट अनुभागके आधारभूत एक परमाणुमे शेप अनन्त परमाणुओं का अभाव है। अतः अनुभागस्थानका उक्त लक्ष्मण घटित नहीं होता है।

समाधान—एसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जहाँ यह उत्कृष्ट अनुभागस्थानवाला परमासा है वहां क्या यह एक ही परमासा है या अन्य भी परमासा हैं ऐसा पूछे जानेपर कहा जायसा कि वहां वह एक ही परमासा नहीं है किन्तु वहां अनन्त कमेंकन्ध होने चाहिए और उन कमेंकन्धोंके अवस्थानका यह कम है यह बतलानेके लिये अनुभागस्थानकी उक्त प्रकारसे प्रकृपसा की है।

शंका—जैसे योगस्थानमे जीवके सब प्रदेशोकी सब योगोके अविभागी प्रतिच्छंदोको लेकर स्थान प्रहण्या की है वैसा कथन यहां क्यो नहीं करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि वैसा कथन करनेपर अधःस्थितिगलनाके द्वारा और अन्य प्रकृति ह्रप संक्रमणके द्वारा अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिको छुँ। इकर द्विचरम आदि फालियों में अनुभागस्थानके चातका प्रसंग आता है। किन्तु ऐसा है नहीं. क्योंकि काण्डकचातको छोड़कर अन्यत्र उसका चात नहीं होता। अतः यहाँ योगस्थानकी तरह पर्यायर्थिकनयका अवलम्बन नहीं लेना चाहिए।

शंका-यहां पर द्रव्यार्थिक नयका ही अवलम्बन किसलिए लिया गया है ?

समाधान-प्रदेशोंके गलनेसे जैसे स्थितिघात होता है वैसे प्रदेशोके गलनेसे अनुभागका घात नहीं होता यह बतलानेके लिए यहां द्रव्याथिकनयका अवलम्बन लिया गया है।

शंका-यदि मिध्यात्वका जघन्य अनुभागबन्धस्थान इष्ट है तो संयमके श्रमिमुख हुए

१, ला॰ प्रती क्रययो वि इति पाठः।

मुहचरिमसमयिम्च्छादिहिस्स जहण्णबंधो किण्ण गहिदो १ ण, तत्थतणजहण्णबंधादो तत्थेवाणुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणजुवलंभादो । जिद एवं तो संजमाहिमुहचरिमसमयिम्च्छाइहिस्स अणुभागसतकम्मं चेतव्वं, सुहुमेइंदियस्स सव्वुक्कस्सविसोहीदो अणंतगुणसिण्णपंचिदियंसंजमाहिमुहिमच्छाइहिचरिमसमयिनसोहिए पत्तघादत्तादो ति १ ण, तस्स सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अणंतगुणजुवलंभादो । तद्यांतगुणजं कुदो णव्वदे १ सव्वत्थावो संजमाहिमुहसव्वविसुद्धचरिमसमयिमच्छादिहिस्स जहण्णाणुभागवंधो । असिएणपंचिदियस्स सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणु०वधो अणंतगुणो । चर्डारिदिय जहण्णाणु०वंधो अणंतगुणो । चर्डारिदिय जहण्णाणु०वंधो अणंतगुणो । चर्डादिय जहण्णाणु०वंधो अणंतगुणो । सहसेन इंदियअपज्ज० सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । सहसेन इंदियअपज्ज० सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । तस्सेव इदसमुप्पा-इदजहण्णाणुभागसंतकम्ममण्तगुणं । वेइंदिएण जहण्णाणु०-कंपाणुभागसंतकम्ममण्तगुणं । वेइंदिएण जहण्णाणु०-कंपाणु०-कंपाणु० जहण्णाणु०-

अन्तिम समयवर्ती मिण्यादृष्टिके अनुभागवन्यका जघन्य बन्धरूपसे प्रहेण क्या नहीं किया ?

समाधान-नहीं, क्योंकि वहां होनेवाले जघन्य अनुसागवन्थसे वहीं प्राप्त होनेवाला

**ऋ**तुभागसत्कर्म अनन्तगुर्णा पाया जाता है।

शंका -यदि ऐसा है नो सयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीव है अनु-भागसःकर्मका ग्रहण करना चाहिए. क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जावकी सर्वोत्कृष्ट विद्युद्धिसे सयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती संज्ञी पश्चि द्रिय मिथ्यदृष्टि जीवके जो विद्युद्धि होती है वह अनन्त-गुणी होती है और उस विद्युद्धिद्वारा उस अनुभागका घात हुआ है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्क्रमसे उसके अनन्त-

गुणा श्रनुभागसत्कर्म पाया जाता है।

शंका-सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागमत्कर्मये ससका जघन्य अनुभागसत्कर्म

श्रनन्तगुरण है यह किस प्रभाणसे जाना जाता है ?

समाधान-संयमके अभिमुख हुए सर्वविद्युद्ध अन्तिम समयवर्ता मिध्यादृष्टि जीवके जो जघन्य अनुभागवन्ध होता है वह सबसे थोड़ा ह । उससे सर्विशुद्ध असंज्ञी पश्चिन्द्रियकं होने वाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे चौडन्द्रिय जीवकं होनेवाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे तेइन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे बाद्र एकिन्द्रय जीवकं होनेवाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे बाद्र एकिन्द्रय जीवकं होनेवाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे विद्युद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक जीवकं होनेवाला जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है । उससे उसी जीवकं घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागमत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे बाद्र एकेन्द्रिय जीवकं द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्भ अनन्तगुणा है । उससे दोर्डन्द्रिय जीवकं द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्भ अनन्तगुणा है । उससे दोर्डन्द्रय जीवकं द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्भ अनन्तगुणा है । उससे दोर्डन्द्रय जीवकं द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्भ अनन्तगुणा है । उससे दोर्डन्द्रय जीवकं द्वारा

१. चा० प्रती समातगुणासिरिणपंचिदिय - इति पाठः । २ ता० प्रती तदणंतगुणासं कत्ता याध्वदे इति पाठः ।

संतकम्ममणंतग्रणं । चउरिदिएण जहण्णाणु ० संतकम्ममणंतग्रणं । असिएएपंचिदिएए। जहण्णाणु ०संतकम्ममण्यंतगुणं । संजमाहिम्रहसञ्जविसुद्धचरिमसमयमिच्छाइदिणा हद-समुप्पाइदजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ति भणिदअप्पाबहुअसुत्तादो । होदु णाम अणु-भागबंधाणमणंतगुणत्तं ण संतकम्माणं: अणंतगुणाए विसोहीए पत्तघादाणमणंतगुणत्तविरो-हादो ति ण पच्चवह्ने यं. जादिसंबंधेण अणंतगुणहीणविसोहीदो वि बहुआणुभाग-खंडयस्स दंसणादो, तम्हा सुहुमेइंदिएण हदसमुख्पाइदत्रणुभागसंतकम्मं चेव जहएण-मिदि घेत्तव्वं । सुहुमेइंदिएण सव्विष्तिस्द्रेण जहएएजोगेर्एं हदसमुप्पाइदअणुभागो जहराएं। ति किराए वुचदे ? ण जोगविसंसणेण एत्थ पत्रोजणं, जोगादो अणुभाग-वड्डीए अभावादो । सञ्जुकस्सविसोहीए अणुभागसंतकम्मं हर्णतस्स सञ्जजहरूराजोगेरा थावे कम्मक्लंधे संगलंतस्स ओकडुरणाए बहुकम्मक्लंधे णिज्जरंतस्स जेरा थावा चेव पर-मार्ग्य होंति तेण अणुभागसंतकम्मस्स वि जहएएत्तं होदि ति जोगविसेसणं णियमेणेत्थ कायव्वं ? ण, परमागुर्णं बहुत्तमप्पत्तं वा अणुभागर्वाड्डहाणीणं ण कारणिमिदि बहुसो घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागमत्कर्म अनन्तगुरणा है। उससे चौडन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया अनुभागसन्कर्म अनन्तगुरणा है। उससे अस्तिपञ्च निद्वय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसन्तर्भ अनन्तगुणा है। उससे सयमके अभिमुख सर्वविशुद्ध चरम समयवर्ता मिध्यादृष्टि जीवकं द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभाग-सत्कर्म अनन्तरा्गा है। इस प्रकार कहे गये अल्पबहुत्व सूत्रसे जाना जाना है कि सुक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसन्कर्मसे संयमके अभिमुख हुए चरम समयवर्ती भिध्याद्यंष्ट्र जीवका जघन्य अनुभागसःकर्म अनन्तगुरा। है।

शंका—श्रनुभागवन्ध उत्तरात्तर श्रनन्तगुरो होवें, किन्तु श्रनुभागसन्कर्म उत्तरोत्तर श्रनन्तगुरो नहीं हो सकते; क्योंकि श्रनन्तगुरो विशुद्धिके द्वारा धातको प्राप्त हुए श्रनुभागोके श्रनन्तगुरो होनेमे विरोध है।

समाधान—ऐसी आशका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि जानिविशेषके सम्बन्धमे अनन्त-गुणी हीन विद्युद्धिसे भी बहुतसे अनुभागका काण्डकघान देखा जाता है। इसलिये सूक्ष्म एकेन्द्रियके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया अनुभागसन्कर्म ही जघन्य है ऐसा मानना चाहिये।

र्शका—जनस्य योगवाले सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया। श्रामुभाग जघन्य है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान–यहाँ पर योगविशेषसे श्रयोजन नहीं हैं, क्योंकि योगके द्वारा श्र<sub>य</sub>ुभागकी वृद्धि नहीं होती ।

शंका—नो जीव सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिकं द्वारा श्रनुभागसन्कर्भका घात करता है, सबसे जधन्य योगके द्वारा थोड़ कर्म स्कन्धोको गलाता है श्रीर श्रपकर्पणके द्वारा बहुनसे कर्मस्कन्धोकी निर्जरा करता है उसके यत: थोड़े ही परमाणु होते हैं श्रानः उसके श्रानुभागसन्कर्म भी जधन्य होता है, इसलिये यहाँ नियमसे योगको भी विशेषण रूपसे बहुण करना चाहिये।

समाधान-ऐमा कथन ठीक नहीं है. क्यों कि परमाणुत्रों का बहुतपना या अन्पपना

<sup>1.</sup> म्रा॰ प्रती म्रणंतगुणविसोहीदो इति पाटः । २. ता॰ प्रती जहरुणजोगिणा इति पाठः ।

पक्षविदत्तादो । कि च, ण परमाणुबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारणं, सम्मत्तसम्मामिच्छतुक्कस्साणुभागसामित्तसुत्तएणहाणुववतीदो । तं जहा—दंसणमोहक्तववां मोतूण
सव्विम्ह उक्कस्सिमिदि सामित्तसुत्तं णेदं यडदं, गुणिदकम्मंसियलक्तवणेणागंत्ण सम्मतं
पिडविष्णाएण पुण स्विदिकम्मंसियलक्तवणेणागंत्ण सम्मतं पिडविज्तिय वेद्याविद्विः
भिय दंसणमोहक्तवणं पारिभय जाव अपुव्वकरणपढमाणुभागकंडयस्स चिरमफाली
ण पदित् ताव सम्मत्तस्सुक्षम्समणुभागसंतकम्मिमिद् । ण च सुत्तमप्पमाणं, जिणवयणविणिग्गयस्स अप्पमाणत्तिरोहादो । तम्हा पदेसंबहुत्तमणुभागवहुत्तस्स कारणिमिद्दि
सिद्धं । वयणसिण्णियाससुत्तण्णहाणुववत्तीदो च णज्जदे जहाँ अणुभागवहुीए
कसाओ चेव कारणं ण जोगो ति । तं जहा—जस्स णामा-गोद-वेदणीयवेदणा खेतदो
उक्कस्सा तम्स भावदो णियमा उक्कस्सा ति वेयणासुत्तं । एतं घडदे, स्वविदकम्मंसियसजोगिम्मि लोगपूरणाए वद्दमाणिम्ह उक्कस्साणुभागाभावादो । तदो ण जोगत्थोवत्तमणुभागथोवतस्स कारणिमिदि सद्देयव्वं । जित् वि कसाओ असुहपयडीणमणुभाग-

अनुभागकी वृद्धि और हानिका कारण नहां है। अर्थान् यदि परमाणु बहुत हो तो अनुभाग भी बहुत हो और यदि परमाण कम होता अनुभाग भी कम हो ऐसा नहीं है, यह अनेक बार कहा जा चुका है। तथा परमाग्रुत्रोका बहुत होना अनुभागके बहुत्वका कारण नहीं है, अन्यथा सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्मिध्यात्वके उन्कृष्ट त्र्यनुभागका कथन करनेवाला स्वामित्वका सूत्र नहीं वन सकता। उसका खुलासा इस प्रकार है -- दुर्शनमाहके क्षपकका छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व श्रीर सम्यग्नि-थ्यात्व प्रकृतिका उन्कृष्ट त्र्यनुभागसन्कर्म पाया जाता है यह स्वामित्व सूत्र है परन्तु यह घटित नर्ह: होता, क्यों कि गुणितकर्मीशकलक्षणसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करनेवाले जीवके गुण संक्रमके व्यन्तिम समयमे वर्तमान रहते हुए ही सम्यक्त्व प्रकृतिका अकृष्ट व्यनुभाग देखा जाता है। किन्तु सूत्रके अभिप्रायसे क्षपितकर्माशिकलक्षणसे आकर सम्यवत्वको प्राप्त करके दो छियासर सागर तक भ्रमण् करके दर्शनमोहके क्षपण्को प्रारम्भ करके जब तक अपूर्वकरण्के प्रथम श्रनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिका उतन नहीं होता तब तक सम्यक्त प्रकृतिका उन्कृष्ट अनुभाग ग्ह्ना है । शायद कहा जाय कि सूत्र अप्रमाण है किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं हैं, क्यों कि जिन भगवानके मुखसे निकला हुआ वचन अप्रमाण नहीं हो सकता। अतः प्रदेश-बहुत्व अनुभागकं बहुत्वका कारण् नहीं है यह सिद्ध हुआ। तथा वदनाखण्डका सन्निकष सूत्र भी अन्यथा नहीं वन मकता अतः जाना जाना है कि अनुभागकी वृद्धिमें कपाय ही कारण है, योग नहीं। इसका खुलासा इस प्रकार है-जिस जीवकं नाम, गोत्र और वेदनीयकी वेदना चेत्रकी श्रपेचा उन्कृष्ट है उसके भावकी ऋषेक्षा नियमसे उन्कृष्ट होती है। यह वदनासूत्र है परन्तु यह घटित नहीं होता, क्योंकि लोकपूरण समुद्धातमें वर्तमान क्षपित कर्मीशिक संयोग केवलीके उक्षष्ट अनुभागका अभाव है। अत: योगका अल्पपना अनुभागके अल्पपनेका कारण नहीं है ऐसा श्रद्धान करना चाहिय।

<sup>• ।</sup> श्राण्यती —सामित्तं सुत्तरणहाणुववत्तीदो इति पाठः। २ श्राण्यती तम्हा एगपदेस— इति पाठः। ३ श्राण्यतो च ण जुजादे जहा इति पाठः।

बुड्ढीए विसोही वि सुहकम्माणुभागवुड्ढीए कारणं तो वि ण लोगपूरणमहिहियसजोगि-केवलिस्स उकस्साणुभागसंनकम्मं संभवइ, चरिमसमयसुदुमसांपराइएण बद्धवेयणीय-हिदीए बारसमुदुत्तमेत्ताए पुट्यकोडिअवहाणाभावादो ? ण, चिराणहिदीए पलिदोवमस्स असंखे०भागमेत्ताए अवहिद्परमाणुणं बज्भमाणाणुभागम्मि तिरिच्छेण उक्कड्डिदाणं तत्तियमेत्तकालमबहाणदंसणादो ।

शंका—यद्यपि कपाय श्रश्चम प्रकृतियों के श्रनुभागकी वृद्धिम कारण है श्रीर विशुद्धिरूप परिणाम श्रभ प्रकृतियों के श्रनुभागकी वृद्धिम कारण है तो भी लाकपूरण समुद्रधातम वर्तमान सयागकेवलीके उत्कृष्ट श्रनुभागसन्दर्भका होना संभव नहीं है, क्यों कि सूक्ष्मसाम्परायिक जीव श्रन्तिम समयमे वदनीय कर्मकी जो बारह मुहूर्तप्रमाण स्थित बॉधता है, वह स्थिति एक पूर्वकादि काल तक नहीं ठहर सकती।

समाधान—नहीं. क्यों कि पन्योपमके ऋसंख्यातवें भागप्रमाण पुरानी स्थितिमे जो परमाणु मौजूद है उनके बध्यमान ऋनुभागमे ऋाकर तिर्यक् रूपसे उत्कर्षित होने पर उतने काल तक ऋवस्थान देखा जाता है।

विशेषार्थ-एक जीवमे एक समयमे कर्मका जो अनुभाग पाया जाता है उसे स्थान वहते हैं। वह स्थान दो प्रकारका है-अनुभागवःधस्थान और अनुभागमत्कर्मस्थान। वन्धम जो अनु-भागस्थान उपन्न होते हैं उन्हें अनुभागवन्धस्थान या बन्धसमृत्पत्तिक स्थान कहते हैं। सत्तामे म्थित अनुभागका घात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनका अनुभाग यदि बंधनेवाल अनु-भागके बराबर ही होता है तो उन्हें भी बन्धसमुद्धात्तिक स्थान ही कहते हैं, क्योंकि उनका अनुभाग बध्यमान अनुभागस्थानके बराबर है। किन्तु जो अनुभागस्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं, बंधसे नहीं, तथा जिनका अनुभाग घाता. जाकर बंधनेवाले अनुभागसे कम होता. हैं, अर्थान् अष्टांक ऋौर उबकके वीचमे नीचेके उर्वकसे अनन्तगुणा ऋौर उपरके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है उन्हें अनुभागसन्कर्मस्थान कहते हैं । उन्होंका दूसरा नाम हतसमुत्पत्तिक स्थान है । हतसमुत्पत्तिक स्थानके अनुभागको भी घातने पर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें इतहतसमूरपितक स्थान कहते हैं । इन तीनो स्थानोमं बन्धममुत्पत्तिक स्थान सबसे थोड़ हैं। क्यो मबसे थोड़ है यह बतलानेके लिए ही त्रागेका कथन किया गया है। दन्धसमुखत्तिक स्थानोमे सबसे जघन्य स्थान सुक्ष्म निर्गादिया जीवका अनुभागम्थान है। यद्यपि यह म्थान घानसे उत्पन्न होना है तथापि यह बन्धस्थानके समान है, क्योंकि इसके अपर एक प्रज्ञेगधिक बन्ध होनेपर ब्रान्भागकी जघन्य गृद्धि होती है श्रीर अन्तर्भुहर्तके द्वारा उसीका काण्डकघातके द्वारा घात किये जाने र जघन्य हानि होती है। यदि सूक्ष्म निर्गादियाका जघन्य श्रनुमानम्थान बन्धम्थानकं समान न होता तो इतनी जघन्य बुद्धि श्रीर हानि नहीं होती. क्योंकि बन्धके बिना बुद्धि नहीं होती। शायद कहा जाय कि जघन्य स्थानके ऊपर एक प्रचेप वृद्धि बयो नहीं होती तो इसका समाधान इस प्रकार है कि घात मत्त्वस्थान बन्धसहश अष्टांक और उर्वंककं बीचमें नीचेके उर्वंकसे अनन्तग्राह्मा और उपरंक अप्रांकसे अनन्तग्णा हीन हाता है। इसके उपर यदि विशुद्ध जघन्य वृद्धिका लेकर भी बन्ध हो तो भी ऊपरके अष्टांकप्रमाण ही बन्ध होता है. अतः घान सत्त्वस्थानके ऊपर अनन्तगणाई ही होती है श्रनन्तभागबृद्धि नहीं होती । तथा हानिमें भी श्रनन्तगुणहानि ही होती है, श्रनन्तभागहानि नहीं होती । श्रत: सूक्ष्म निर्गादियाका जघन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं है किन्तू बन्धस्थान है, इसलिए

उसे बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंमें सबसे जघन्य कहा है। यह जघन्य स्थान अनन्तगुणवृद्धिरूप होनेसे अष्टांक प्रमाण कहा जाता है। वृद्धियां छह होती हैं—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि। इन वृद्धियांकी सहनानी कमसे, उर्वक, चतुरङ्क, पञ्चांक, पष्टांक, सप्तांक और अष्टांक है। काण्डकप्रमाण पहलेकी वृद्धिके होनेपर आगेकी वृद्धि होती है। जैसे काण्डकका प्रमाण यदि दो कल्पना करे तो दो बार पहलेकी वृद्धिके होनेपर एकबार आगेकी वृद्धि होती है। जिसमे छहों वृद्धियां हों उसे पट्म्थान कहते हैं। पटम्थानमे अगली अगली वृद्धिके पूर्व काण्डकप्रमाण पिछली पिछली वृद्धि और अन्तमें एक अनन्तगुणवृद्धि होती है। तदनुसार एक स्थानकी संदृष्टि इस प्रकार है—

उ उ ४	उउ४.	उउप	उउ४	33%	उउ पू	उउ४	उउ ४	उ उ ६
338	३३४	उउप	उउ४	उउ४	उउप	338	उउ४	उउ६
उउ४	338	उउ ५	उउ४	उउ <b>४</b>	उउप	338	_ ਵਰਮ	330
 उ उ ४	338	- ਤਤਪੂ	_           । छड४	338 338	उउ४	उउ४	338 	<b>उ</b> उ६
उड४	338	उड्	उउ४	- उड४	- उड्यू	ਤਵ <i>ਲ</i>	338	उ इ ६
उड४	338	उउ४	_ ਤਤ੭	- ਤਿਚਾਂ ਮ	च उ प	338	इड ४	330
338	338	 इड्र	935	338	 उड्डप	338	358	   उड६
उड४	उउ४	- ઉ <b>ઝ</b> પ	चिच छ	उद्	उट ४	उउ४	ਤਤਮ	उन्ह
उउ४	338	चच <b>प</b>	338 -	ਤ ਤ ਤ ਤ ਮ	334	य उप	्र - इड्ड	_ `-
2 2 8	5 3 8	224	222	2 3 12	1 , , ,	. 3 %	338	उउ 🖛

सूक्ष्म निगोदियाके जघन्य स्थानके उत्पर ये वृद्धियां होती हैं. अतः वह अष्टांकरूप है। यदि वह अष्टांक और उर्वकके बीचमं स्थित होता तो उसपर केवल अनन्तगुणवृद्धि ही होती, अन्य वृद्धियां नहीं होती। अगेर अनुभागस्थानकी वृद्धि केवल उत्कर्पणमात्रसे नहीं होती, क्योंकि उत्कर्पण द्वारा नीचके अल्प अनुभागवालं निपंकांका उत्परके अधिक अनुभागवालं निपंकांमें निनेपण करके उनका अनुभाग वहाया जाता है किन्तु इससे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती, अनुभागस्थान तो उर्योका त्यो रहता है, क्योंकि अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग होता है उसे अनुभागस्थान कहते हैं। इसका विशेष खुलासा आगे करेंगे कि सबसे अधिक अनुभाग अन्तिम वर्गणाके अन्तिम परमाणुमें ही होता है और उत्कर्पणके द्वारा उसमें नेपणहाना संभव नहीं है। अनः अकर्पणके द्वारा कुछ परमागुओं अनुभागकी वृद्धि भले ही हा जाओं किन्तु अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती। पूर्वमें अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग होता है उसे अनुभागस्थान कहा है। इसपर एक शंका यह की गई है कि जैसे योग्बर्स्थानमें जीवके सब प्रदेशोका प्रहण किया जाता है वैसे अनुभागस्थानमें सब स्पर्धकांके सब प्रदेशोका प्रहण किया जाता है वैसे अनुभागस्थानमें एक परमाणुमे पाये जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेदोंका हो क्या लिया तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि सब स्पर्धकांके सब परमागुओं पाये जानेवाले अनुभागको अनुभागको अनुभागस्थान माना जायगा तो काण्डकघातके

बिना भी श्रनुभागके घातका प्रसंग उपस्थित होगा। श्रत: जैसे किन्ही परमासुत्रोकी स्थित कम हो जाने पर भी उनके अनुभागके घट जानेका कोई नियम नहीं है वैसे ही प्रदेशोंका गलन हो जाने पर भी अनुभागस्थानका घात काण्डकघात हुए बिना नहीं होता यह बतलानेक लिये ही यहां द्रव्यार्थिकनयका अवलम्बन लेकर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाक एक प्रमाणम श्रनुभागस्थान कहा है। जैसे एक समयमे बांघे गये मिध्यात्व कर्मकी किसी जीवके ७० कोड़ी-कोड़ी सागरकी स्थित पड़ी। यह स्थित एक समयमें बांधे गये सब परमागुत्रोंकी नहीं है किन्तु जो निषक सबसे अन्तिम समयमे उदयमें आनेवाला है उसकी है. किन्तु द्रव्यार्थिकनयसे वह सभी निषेकोकी स्थिति कही जाती है, उसी प्रकार अन्तिस स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमागुमे सबसे ऋधिक अनुभाग पाया जाता है अत: उसे ही अनुभागस्थान कहा जाता है। उसीमे अन्य सब स्पर्धकोकी वर्गणात्र्यांके परमाण त्र्योका अनुभाग गर्भित है। इस प्रकार सक्ष्म निगोदिया इतसमुत्पतिक कर्मवालं जीवके मिध्यात्वका जो जघन्य अनुभागन्थान होता है वह सबसे जघन्य है। इसके सिवा श्रन्य जो श्रनुभागम्थान श्रागे बतलाये हैं व जघन्य नहीं हैं। मुलमें शंका की गई है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवके जघन्य योगके द्वारा जो हतसमृत्पत्तिक अनुभाग होता है वह जघन्य है एंसा क्यों नहीं कहा तो इसका यह समाधान किया गया है कि योग अनुभागकी हानि अथवा बृद्धिमें कारण नहीं होता, क्योंकि घवलाके वेदनाखण्डमें कहा है कि सयोगकेवली श्रीर अयोगकेवलीके बंदनीय. नाम श्रीर गात्रकर्मका उत्हृष्ट अनुभाग ही होना है। यदि योगकी वृद्धि अनुभागकी वृद्धिका कारण होती ते। यह नियम नहीं बन सकता, तब तो उक्छट और अनुःकृष्ट दोनो ही अनुभाग संभव होते । तथा वदनायण्डकं सिन्नकर्ष विधानमे कहा है कि जिसके वंदनीयकी वंदना चेत्रकी अपंचा ःकृष्ट होती है उसके भाववदना नियमसे उक्ष्य होती है। इससे भी जाना जाता है कि योगकी पृद्धि अथवा हानि अनुमागकी पृद्धि अथवा हानिका कारण नहीं होती। सयोगकंवली जब लोकपृरण समुद्घातमे वर्तमान रहते है तब उनका उत्कृष्ट चेत्र होता है। भाव भी दसवें गुणस्थानवती क्षपकके जो होता है, लोकपूरण अवस्थाम वह उत्कृष्ट अथवा अनुकृष्ट होता है, ऐसा न कहकर उत्कृप ही होता है ऐसा कहा है। इससे जाना जाता है कि योगकी हानि-शृद्धि अनुभागकी शृद्धि-हानिका कारण नहीं होती। तथा इसी कसायपाहुडमे कहा है कि सम्यक्त्य और सम्यग्निष्यात्व प्रवृतिका उत्कृष्ट अनुभाग दर्शनमाहके क्षपकको छोड़कर अन्यत्र सर्वत्र होता है, इससे भी उक्त बात जानी जानी है, क्योंकि उसमे कहा है कि चिपितकर्माशिक ऋर्थान् जधन्य प्रदेशसंचयकी जो मामग्री कही है उस सामग्रीसे श्चाकर श्रथवा गुणितकर्माशलच्या श्रथीन् उत्क्रष्ट प्रदेशसंचयकी जो सामग्री कही हैं उससे श्राकर सम्यक्तको प्रहण कर दो छियासठ सागर नक श्रमण करके दर्शनमोहका चपण करते हुए श्रपूर्वकरणमे प्रथम श्रनुभागकाण्डकका जब तक पतन नहीं होता तब तक इस जीवकं सम्याग्म-थ्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है। यदि योगकी वृद्धि हानि अनुभागकी वृद्धि हानिका कारण होती तो क्षपितकमाशको छोड़कर गुणितकमाशसे आकर सम्यक्त्वको प्रहण करनेवाले जीवके ही सम्यक्त और सम्याग्मध्यात्व प्रकृतिका उन्द्रष्ट अनुभाग होता, क्योंकि गुणितकर्माश बालेके योगका बहुत्व पाया जाता है। श्रीर ऐसा होनेपर दर्शनमाहके चपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त श्रीर सम्यागमध्यात्व प्रश्नीतका अनुभाग उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होता । किन्तु एसा नहीं होता: क्योंकि ऐसा कहा नहीं गया है। अत: योग अनुभागका कारण नहा होता। अत: सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवकं सत्तामं स्थित अनुभागका घात करके जो अनुभागस्थान उत्पन्न होता है बही जघन्य श्रमुभागस्थान है यह सिद्ध होता है।

६ ५७३. संपिं एदस्स जहण्णाणुभागद्वाणस्स सरूवपिंडबोहणद्विमा परूवणा कीरदे। तं जहा--जहण्णाणुभागद्वाणस्स सव्वकम्मपरमाणुपुंजं करिय पुणो तत्थ सन्वमंदाणुभागपरमाणुष्पासगुणं पण्णाए पुध काद्ण जहण्णवहृगुणपमाणेण छिएएो सन्वजीवेहि अणंतगुणा सन्वागासघणादो वि अणंतगुणअविभागपिहच्छेदा लब्भंति। तेसिं वग्गमिदि सण्णं करिय ते पुध ठवेदन्वा । पुणो पुन्विन्नपरमाणुपु जम्मि तस्सरिस-गुणं विदियपरमाणुं घेतृण तदणुभागस्स पुव्वं व पण्णच्छेदणए कदे तत्तिया चेव अणु-भागाविभागपडिच्छेदा लब्भंति । एदेमि पि वग्गमिदि सण्णं करिय पुव्विन्नवग्गस्स दाहिणपासे एटं वि पुध ठवेयच्वा। एवमेगेगसरिसधणियपरमास् वेत्रूण पण्णच्छेदणए करिय दाहिणपासे कंडुज्जुवपंतिरयणा कायच्वा जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तसरिसधणियपरमाणू समत्ता ति । एदेसि सव्वेसि पि वग्गणा ति सवणा । पुणो गहिदसेसपरमाणुपुंजिम्म अवरेगं परमाणुं घेत्ण वण्णच्छेदणए कदे पुन्तिल्लाविभागपडिच्छेदणएहिंतो संपहियअविभागपडिच्छेदा एगेण अविभागपडि-च्छेदेण अहिया होंति । एदेसि वग्गसण्णं कादृज पुन्तिल्लाणम्रविर ठवेदव्वा । पुणो एदेण परमाणुणा अविभागपिडच्छेदेहि सरिसा अभव्वसिद्धिएहि ऋणंतगुणा सिद्धाण-मणंतभागमेत्ता परमार्ग्य तत्थ लब्भंति । तेसि पि अणुभागम्स पुर्वा व पण्ण-च्छेदणए कदं अणंता ते वग्गा भवंति । एदं सव्वे घेतृण विदियवगगण्णा होदि । एवं

১ ५७३, अब इस जघन्य अनुभागस्थानक स्वरूपको सममानेके लिए यह कथन करते हैं। यथा-- जघन्य ऋनुभागस्थानके सब कर्मपरमागुत्र्योको एकत्र करके उसमेसे सबसे मन्द ऋनु-भागवाले परमासुके स्पर्शगुराको बुद्धिके द्वारा पृथक् करके, जधन्य बुद्धिरूप अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे उसका छुद्न करनेपर वहां सब जीवराशिसे अनन्तगुण और घनरूप समस्त ब्राकाशसे भी अनन्तगुर्णे अविभागी प्रतिच्छंद पाये जाते हैं । उनकी 'वर्ग' संज्ञा करके उन्हें पृथकृ स्थापित कर देना चाहिए। पुन: पहलेकं परमाणु समूहमसे उस परमाणुके समान गुणवाले दूसरे पर-मागुका लो। उसके अनुभागक भी पहलेक समान बुद्धिक द्वारा छेद करनेपर उतने ही अविभागी प्रतिच्छेद प्राप्त होते है । इनकी भी 'वर्ग' सज्ञा रखकर पहले वर्गके दाहनी श्रौर उन्हें भी पृथक स्थापित कर देना चाहिए। इस प्रकार समान धनवाले एक एक परमासुको लकर बुद्धिके द्वारा उसके स्पर्शगुणका छंदन करक दिव्या पाश्वेम वाणके समान ऋजु पंक्तिम रचना करते जात्रो स्त्रीर ऐसा तबतक करा जबतक अभन्यराशिसं अनन्तगुण आर सिद्धराशिक अनन्तवें भागप्रमाण समान धनवाले परमासु समाप्त हो । उन सब वर्गीकी वर्गणा संज्ञा है । पुन: महस् करनेसे बाकी बचे हुए परमाणु पुजर्मसे अन्य एक परमाणुको लेकर बुद्धिक द्वारा उसक अनुभागका छेदन करनेपर पहलेके प्रत्येक परमारामे पाये जानेवाले अविभागी प्रतिचल्लेदासे इसमें पाये जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेद एक ऋधिक होते हैं। इनकी भी 'वर्ग' संज्ञा रखकर इन्हें पहलेके वर्गी के ऊपर स्थापित करना चाहिए। इस प्रकार उस परमागुपुजमे अभन्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिकं अन-न्तवें भागप्रभाग परमाणु एंसे पाये जाते हैं जिनके अविभागी प्रतिच्छेद उस एक परमाणुके अवि-भागी प्रतिच्छेदोकं समान होते हैं। उन परमागुत्रोकं भी ऋनुभागका पहलेकं समान बुद्धिके द्वारा छेद करनेपर व श्रनन्त वर्ग हो जाते हैं। इन सबको लेकर दूसरी बर्गणा होती है। इस प्रकार

दोअविभागपिडच्छेदुत्तरितिएए०-चत्तारि०-पंच०-छ०-सत्तादिअविभागपिडच्छेदुत्तरकमेण अविद्विद्वअणंतपरमाणू घेतूण तदणुभागस्स पण्णच्छेदणयं काऊण अभवसिद्धिएहि अणंता-गुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तवग्गणात्रो उप्पाइय उविर उविर रचेद्व्वाओ । एवमेतियाहि वग्गणाहि एगं फद्दयं होदि, अविभागपिडच्छेदेहि कमवड्ढीए एगेगं पंति पद्च अविद्वतादो । उविरमपरमाण् अविभागपिडच्छेदसंखं पेविखद्ण कमहाणीए अभावेण विरुद्धाविभागपिडच्छेदसंखतादो वा ।

\$ ५७४. पुणो प्रदमपद्यचिरमवर्गणाए एगवर्गाविभागपिडच्छेदेहिता एगविभागपिडच्छेदेशिता एगविभागपिडच्छेदेशिता एगविभागपिडच्छेदेशि स्रहिययर परमाण् पत्थि, किंतु सन्वजीवेहि अणंतगुणाविभागपिडच्छेदेहि स्रहिययर परमाण् तत्थ चिरंतणपुज्जे अत्थि। ते घेतूण पढमपदयउपाइदक्रमेण विदियपद्य- मुप्पएयन्वं । एवं तिदयदिक्रमेण स्रभविसिद्धिएहि स्रणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेताणि पदयाणि उपाएदन्वाणि। एवमेत्तियपद्यसम्हण स्रहुमणिगोदजहण्णाणुभागद्वाणं होदि।

दो अविभागप्रतिच्छंद अधिक, तीन, चार, पांच, छह और झात आदि अविभागप्रतिच्छंद अधिकके क्रमसे अवस्थित अनन्त परमागुओं को लंकर उनके अनुभागका,बुद्धिके द्वारा छेदन करके अमन्वयराशिसे अनन्तगुणीं,और सिद्धराशिके अनन्तवे भागप्रमाण वर्गणाआको उत्पन्न करके उन्हें ऊपर उपर स्थापित करें। इस प्रकार इतनी वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है, क्योंकि वहां अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपचा एक प्रक्तिक प्रति क्रम । द्वि अवस्थितकपसे पाई जाती है। अथवा उपरके परमागुओं में अविभागप्रतिच्छेदोंकी सख्याको देखते हुए वहां क्रमहानिका अथाव होनेसे इसके विरुद्ध अविभागप्रतिच्छेदोंकी संख्या पाई जाती है।

६ ५७%. पुनः प्रथम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गके अविभागप्रतिच्छेद्देसे एक अविभागप्रतिच्छेद्दे अधिकवाला परमाणु आगे नहीं है, किन्तु सब जीवोसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु उस चिरंनन परमाणुपुंजमे भौजूद हैं। उन्हें लेकर जिस क्रमसे प्रथम स्पर्धककी रचना की थी उसी क्रमसे दृगरा स्पर्धक उत्पन्न करना चाहिए। इसी प्रकार तीसरे अदि स्पर्धकों के क्रमसे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और मिछराशिके अनन्तवें भागमात्र स्पर्धक उत्पन्न करने चाहिए। इस प्रकार इतने स्पर्धकों के समृहसे सुक्ष्म निगोदिया जीवका जघन्य अनुभागस्थान बनता है।

विशेषार्थ-जयन्य अनुभागस्यानके समस्त परमागुओं को एकत्र करके उनमेंसे सबसे मन्द अनुभागवाले परमागुकों लो और उसके रूप रस और यन्धनुग्रकों छोड़कर स्वर्शगुणकों बुढिके द्वारा ब्रह्ण करके उसके तब तक छेद करों जब तक अन्तिम छेद प्राप्त हो। उस अन्तिम ख़ब्ह जाप्त हो। उस अन्तिम ख़ब्ह जाप्त हो। उस अन्तिम ख़ब्ह कारते हैं। स्वर्शगुणके उस अविभागप्रतिच्छंद प्रमाण खण्ड करने रस सब जीवोसे अनन्तगुण अविभागप्रतिच्छंद पाये जाते हैं। एक परमाणु रहनेवाले उन्प्रश्रविभागप्रतिच्छंदोंके समूदकों वर्ग कहते हैं। अर्थान् प्रत्येक परमागु एक एक वर्ग है। यद्यपि: इसमें पाये जानेवाले अविभागप्रतिच्छंदोंका प्रमाण् अनन्त है फिर भी संदृष्टिके लिए उसका प्रमाण् ८ कल्पना करना चाहिए। पुनः उन परमागुओं मेसे प्रथम परमागुके समान अविभागप्रतिच्छंदवाले दूसरे परमागुकों लो और उसके भी स्पर्शगुणके बुद्धिके द्वारा खण्ड करनेपर इतने ही अविभाग प्रतिच्छंद प्राप्त होते हैं। यहांपर यह शंका हो सकती है कि परमागु तो खण्डरहित है उसके खण्ड कैसे किए जा सकते हैं ? इसका उत्तर यह है कि परमागुद्रव्य अखण्ड अवश्य है किन्तु उसके गुग्नि बुढिके द्वारा खण्डकल्पना की जासकती है,

क्यों कि एक परमा गुसे दूसरे परमा गुमं ही नाधिक गुग पर्याय देखा जाती है। इस दूसरे वर्ग के श्रविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण यदापि श्रनन्त है तो भी संदृष्टिके लिए श्राठ कल्पना करना चाहिए त्रीर पर्वोक्त वर्गके दक्षिण भागमं उसकी स्थापना कर देनी चाहिए - ८८। इस क्रमसे पूर्वोक्त परमाणुके समान एक एक परमाणुका लेकर उसके स्पर्शगुणके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है। ऐसा तब तक करना चाहिए जब तक जघन्य गुणवाले सब परमागु समाप्त न हों। ऐसा करने र अभव्यराशिसे अनन्तगुर्णे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं। उनका प्रमाण संदृष्टिरूपमे इस प्रकार है -८८८८। द्रव्यार्थिकनयकी ऋषेत्रा इन सभी बर्गीकी बर्गणा संज्ञा है, क्योंकि बर्गोंके समृहका बर्गणा कहते हैं। इस प्रकार इन बर्गोंका पृथक् स्थापित करके उस परमार्गुपुंजमेसे फिर एक परमार्गु लो और बुद्धिके द्वारा उसका छेदन करके, छेदन करनेपर पूर्वीक परमाराष्ट्रश्रोंसे इसमे एक अधिक श्रविभागप्रतिच्छेद पाया जाता है। उसका प्रमाण संदृष्टिरूपमें ९ है। यह एक वर्ग है और इसको पृथक् स्थापित करना चाहिए। इस क्रमसे उस परमाग्रुके समान त्र्यविभागप्रतिच्छेदवाले जितने परमाग्रु पाये जांय उनमेंसे एक एकके बुद्धिके द्वारा खण्ड करके अनन्त वर्ग उत्पन्न करने चाहिए । उनका प्रमाण इस प्रकार है— ९९९। यह दूसरी वर्गणा है। इसका प्रथम वर्गणाके त्रागे स्थापित करना चाहिए। इसी प्रकार तीसरी, चौथी, पांचर्वा त्र्यादि वर्गणाएं, जो कि एक एक त्राधिक त्र्यविभागप्रतिच्छेदको लिए हुये हैं, इत्पन्न करनी चाहिए । इन वर्गणात्र्यांका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिक श्चनन्तर्वे भागप्रमाण है। इन सब वर्गणात्र्योंका एक जघन्य स्पर्धक होता है, क्योंकि वर्गणात्र्योंके समृहको स्पर्धक कहते हैं। इस प्रथम स्पर्धकको पृथक स्थापित करके पूर्वीक परमागापुंजमेंसे एक परमाणुका लेकर बुद्धिकं द्वारा उसका छेदन करनेपर द्वितीय स्पर्धककी प्रथम वर्गणाका प्रथम वर्ग उत्पन्न हाता है। इस वर्गम पाये जानेवाल अविभागप्रतिच्छंदोका प्रमाण संदृष्टिरूपसे १६ है। इस क्रमसे अभन्यराशिसे अनन्तगुर्ण और सिद्धराशिके अनन्तवें भागमात्र समान अविभागप्रति-च्छेदवाले परमार्गुओंका लेकर श्रौर बुद्धिके द्वारा उनका छंदन करनेपर उतने ही वर्ग उत्पन्न होते हैं। इन वर्गीका समुदाय दृसरे स्पर्धकका प्रथम वर्गणा कहलाता है। इस प्रथम वर्गणाको प्रथम स्पर्धककी त्र्यन्तिम वर्गणाके त्रागे त्रान्तराल देकर स्थापित करना चाहिए।इस क्रमसे वर्ग, वर्गणा श्रीर स्पर्धकको जानकर तब तक उनकी उत्पत्ति करनी चाहिए जब तक पूर्वोक्त परमासुत्रोंका समुदाय समाप्त न हो । इस प्रकार स्पर्धकोंकी रचना करनेपर ऋभव्यराशिसे ऋनन्तगुणे श्रीर सिद्धराशिके श्रनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक श्रौर वर्गणाएं उत्पन्न होती हैं। इनमेसे श्रन्तिम स्पर्धककी श्रन्तिम वर्गणाके एक परमाग्रमें जो अनुभाग पाया जाता है उसे ही जघन्य स्थान कहते हैं। इसकी संदृष्टि इस प्रकार है-

	प्रथम स्प.	डि स्प,	तृ. म्प	चर, प.	पं. स्प	प. स्प,
प्र० वर्गणा	6666	१६	ર્જ	३२	80	४८
द्वि० वर्गणा	९९९	१७	ર્ષ	३३	8(	४९
तृ० वर्गणा	<b>१</b> ० <b>१</b> ०	१८	२६	38	82	ध्य
च० वर्गाणा	११	१९	२७	३५	४३	५१
	•••	-	***	•••	***	

\$ ५७५. संपिंह एदस्स जहण्णाणुभागद्वाणस्स अविभागपिंडच्छेदपरूवणा वग्गणपरूवणा फद्दयपरूवणा अंतरपरूवणा चेदि एदेहि चदुिह अणियोगद्दारेहि परूवणं कस्सामो । तत्थ अविभागपिंडच्छेदपरूवणाए परूवणा पमाणमप्पाबहुअं चेदि तिण्णि अणियोगद्दाराणि । जहण्णियाए वग्गणाए अत्थि अविभागपिंडच्छेदा । एवं णेद्व्वं जाव उक्कस्सिया वग्गणा ति । एवं परूवणा गदा ।

५७६, जहण्णियाए वग्गणाए अविभागपिडच्छेदा केविडया ? अणंता सन्ब-जीवेहि अणंतगुणा। एवं णेदन्वं जाव उकस्सिया वग्गणाति। एवं पमाणपरूवणा गदा!

ः ५७७. सन्वत्योवा जहण्णियाए वरगणाए अविभागपिडच्छेदा। उक्कस्सियाए वरगणाए अविभागपिडच्छेदा अणंतगुणा। को गुणगारो १ सन्वजीवेहि अणंतगुणा। कुदा १ जहण्णबंधद्वाणप्पहुिड उविर असंखेळा०लोगमेत्तछ्वाणेसु गदेसु सुहुमेइंदिय-जहण्णद्वाणचिरमवरगणाए समुप्पत्तीदो । अजहण्णअणुक्कस्सियासु वरगणासु अविभागपिडच्छेदा अणंतगुणा। को गुणगारो १ अभवसिद्धि एहि अणंतगुणो सिद्धाण-मणंतभागमेतो । अणुक्कस्सियासु वरगणासु अविभागपिडच्छेदा विसेसाहिया। अजिण्यासु वरगणासु अविभागपिडच्छेदा विसेसाहिया। अजिण्यासु वरगणासु अविभागपिडच्छेदा विसेसाहिया। केतियमेत्तेण १ जहण्णवरगणा-विभागपिडच्छेदहि ऊणउक्कस्सवरगणाविभागपिडच्छेदमेत्तेण। सन्वासु वरगणासु अविभागपिडच्छेदा विसेसाहिया। के० मेत्रेण १ जहण्णवरगणाविभागपिडच्छेदमेत्रेण।

### एवमविभागपिडच्छेदपरूवणा गदा।

् ५७५. अब इस जघन्य अनुभागस्थानका अविभागप्रतिच्छेद्प्रह्नपणा, वर्गणाप्रह्नपणा, स्पर्धकप्रह्मपणा और अन्तरप्रह्मपणा इन चार अनुयागद्वारोंका आश्रय लेकर कथन करते हैं। उनमे अविभागप्रतिच्छेद्प्रह्मपणाके प्ररूपणा, प्रमाण और अरूपबहुत्व ये तीन अनुयागद्वार हैं। जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये। इस प्रकार प्रहृपणा समाप्त हई।

्र ५७६. जघन्य वर्गणामे कितने अविभागप्रतिच्छेद हैं ? अनन्त हैं। जो सब जीवोंसे अनन्तगुणे हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये। इस प्रकार प्रमाणप्ररूवणा

समाप्त हुई।

\$ ५७७. जघन्य वर्गणामें। अविभागप्रतिच्छेद सबसे थोड़े हैं। उनसे उत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकारका प्रमाण कितना है? सब जीवासे अनन्तगुणा है; क्योंकि जघन्य बन्धस्थानसे लेकर उत्तर असंख्यात लोकप्रमाण पट्स्थानांके जाने पर सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागस्थानकी अन्तिम वर्गणाकी उत्पत्ति होती है। उनसे अजघन्य अनुक्कृष्ट वर्गणाओं में अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। यहाँ पर गुणकारका प्रमाण कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिका अनन्तवां भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है। उनसे अनुकृष्ट वर्गणाओं में अविभागप्रतिच्छेद विशेष अधिक हैं। उनसे अजघन्य वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद विशेष अधिक हैं। उनसे अविभागप्रतिच्छेद कितने अधिक हैं। उनसे सभी वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण अधिक हैं। उनसे सभी वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण अधिक हैं। उनसे सभी वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण अधिक हैं। उनसे सभी वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण

§ ५७८. वग्गणपरूवणदाए ताणि चेत्र तिरिण अणियोगदाराणि । तत्थ परूवणदाए ऋत्थि जहरिणया वग्गणा । एवं णेदन्त्रं जाव उक्कस्सवग्गणे हि । एवं परूवणा गदा ।

१७६. पमाणं वृच्चहे — अणंतिह सिरसंधणियपरमाण्हि एगा वम्मणा होदि, द्व्विद्यणयावलंवणादो । पज्जविद्यण्ण पुण अवलंविदे वम्मो वि वम्मणा होदि । णिव्वियप्पवम्मस्य कथं वम्मण्तं ? स्य, उविरमण्गोति पेविखद्ण सिवयप्पस्स वम्मणतं पि विरोहे वा महाखंडवम्मणाए ध्वमुरणावम्मणाणं च ण वम्मणतं होज्ज, सिरसंधणियाभावादो । ण च एवं, वम्मणाणं तेवीससंखाए अभाव-प्पसंगादो । जहल्लाहाणसञ्चवम्मणाओ वि अभवसिद्धिण्हि अणंतगुणाओ सिद्धाण-मणंतिमभागमेताओ । कुदो ? अभवसिद्धिण्हि अणंतगुण सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त-कम्मपरमाण्हि खिष्पएणतादो । एगिम्म जीवे मञ्चजीवेहि अणंतगुणा परमाण्ड किएण मिलंति ? ण, मिच्छतादिपचण्हि आगच्छमाणपरमाण्डणामभवसिद्धिण्हि अणंतगुण-सिद्धाणंतिमभागपत्तुवलंभादो । ण च एतिएमु कम्मपरमाणुपोम्भवसिद्धिण्हि अणंतगुण-सिद्धाणंतिमभागपत्तुवलंभादो । ण च एतिएमु कम्मपरमाणुपोम्मलेमु कम्महिदीए प्रतिच्छेद विरोप अधिक हैं । कितने अधिक हैं ? जघन्य वर्गणाकं आविमागप्रतिच्छेदौं हा जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं ।

इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्रम्पणा समाप्त हुई।

ं ५७८. वर्गणाप्रकृपणामे भी वे ही तीन अनुयोगद्वार हैं, प्रकृपणा, प्रमाण और अल्प-बहुत्व । उनमेसे प्रकृपणाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणा है । इस प्रकार उन्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये । इस प्रकार प्रकृपणा समाप्त हुई ।

६ ५७% अब प्रमाणको कहते हैं - द्रव्यार्थिकनयके अवलम्बनसे मगान अविभागप्रतिच्छेदीं के घारक अनन्त परमाणुओकी एक वर्गणा होती है। किन्तु पर्यायर्थिकनयका अवलम्बन

करने पर एक वर्ग भी वर्गणा होता है।

शंका-वर्ग तो विकल्प सहत है, उसका वर्गणा कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंक उपिरम एक पंक्तिको देखते हुए पिक्का वर्ग भी सिवकस्प है, ख्रतः उसके वर्गणा होनेने कोई विराध नहीं है। यदि विरोध हा तो महास्कन्धवर्गणा और ध्रुव-शून्य वर्गणाएँ भी वगणा नहीं हो सकती; क्योंकि उनम समान धनवालोका अमाव है। किन्तु ऐमा नहीं है, क्योंकि ऐमा होनेसे वर्गणात्रोंकी जो तेईस सक्या बनलाई है उसके अभावका प्रसाय प्राप्त होता है।

जघन्य श्रनुभागस्थानकी सब वर्गणाएं भी अभव्यस्यशिसे अनन्तगुःगी और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है, क्योंकि व अभव्यस्थिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवे भाग-

प्रमाण कर्मपरमागुत्रांस बनी है।

वांका-एक जीवमें सब जीवोसे अवन्तगरा परमारा क्यो नहीं एकत्र होते हैं ?

समाधान-नहीं; क्यों कि मिश्यात्व ध्यादि कारणों से बन्ध हो प्राप्त होनेवाले परमाणु अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिदराशिके अनन्तवें भागप्रमाण ही पाये जाते हैं । इतने कर्म गुणिदेसु सञ्बजीवेहि अणंतगुणा कम्मपरमाण् होंति, विरोहादो । एके कफदए वि अभवसिद्धिएहि अणंतगुण-सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तात्र्यो वग्गणाओ होंति । ताओ च सञ्बफद्दएसु संखाए समाणाओ । कुदो ? साहावियादो । एवं वग्गणपमाणपरूवणा गदा ।

ः ५८०, जहण्णफद्द वम्मणाओ थावात्रो | अजहरूऐासु फद्द्यु वम्मणाओ अणंतगुणाओ | सन्वेसु फद्द्यु वम्मणाओ विसेसाहियात्रो | एवं वम्मणपुरूवणा गदा |

्र ५८१. फदयपरूवणं तेहि चेव तीहि अणियोगदारेहि भणिस्सामो ∤तं जहा— अत्थि जहण्णं फद्दयं । एवं णेदच्वं जाबुक्कस्सफद्दयं ति । परूवणा गदा ।

१ ४८२, जहण्णए द्वारंग अभवसिद्धिएहि अणंतगुणसिद्धाणंतिमभागमेत्ताणि फह्याणि । पमाणपरूवणा गदा ।

ः ५८३. सन्वत्थोवं जहण्णफद्दयं, एगसंखतादो । अजहण्णफद्दयाणि अणंतगुणाणि । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागमेतो ।
सन्वाणि फद्दयाणि विसेसाहियाणि एगरूवेण । अथवा अविभागपिडच्छेदे अस्मिद्ण
उच्चदे—जहण्णफद्दयं थोवं । उक्षस्सफद्द्यमणंतगुणं । को गुणगारो ? सन्वजीवेहि
अणंतगुणो । अजहण्णअणुक्षस्सफद्दयाणि अणंतगुणाणि । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागमेतो । अणुक्षस्सफद्द्याणि विसंसाहियाणि । अजहण्ण-

परमासुको को करों ही स्थितिसे गुम्ह करने पर समस्त कर्म परमासु सब जीवोसे अनन्तगुरो नहीं होते हैं. सरोपक ऐसा होनेब विराध आता है।

एक एक स्पर्धकमे भी अगव्य राशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिक अनन्तवे भागप्रभाण वर्गणाएँ हा श है। य वर्गणाएँ संख्यामे सभी स्पर्धकोमे सन्तन होती है. क्योंकि ऐसा होना स्वाभा-विक्त है। इस प्रकार वर्गणाकी प्रमाणप्रकृषणा समाप्त हुई।

६५८ जघन्य स्पर्धकमे थोड़ी वर्गणाएँ है। उनसे व्यजघन्य स्पर्धकोमे व्यनन्तगुणी वर्गणाए हैं। उनसे सब स्पर्धकोने विशेष व्यधिक वर्गणाएँ है। इस प्रकार वर्गणाप्ररूपणा समाप्त हुई।

६ ५८२. उन्हीं तीन त्रानुवागद्वारोंका त्राश्रय लेकर स्पर्धकका कथन करते हैं। यथा— जयन्य सार्थक है। इस प्रकार उन्क्रुष्ट सार्थक पर्यन्त लेजाना चाहिये। प्रहायणा समाप्त हुई।

९५८२. अधन्य अनुभागस्थानमे अभव्यराशिसे अनन्तगुर्णे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रभाग स्वर्ध ह होते हैं। प्रभागाप्र एपणा समाप्र हुई।

् ५८०. जबन्य स्पर्धक सबसे थोड़ा है. क्योंकि उसकी संख्या एक है। उससे अजबन्य स्पर्ध क अनन्तगुणे हैं। गुणकारका प्रमाण क्या है? अनव्यराशिसे अनन्तगुण। और सिडराशि के अनन्तवें भागप्रमाण गुणकार का प्रभाण है। उनसे सभी सार्ध क विशेष अधिक है. क्योंकि अजबन्य स्पर्धकीसे इनमें एक सार्ध क छावक होता है। अथवा अविभागप्रतिच्छेदोकी अपेक्षा कहते हैं। जबन्य स्पर्धक थोड़ा है। उनसे उन्क्ष्ट सार्ध क अनन्तगुण। है। गुणकार क्या है? सब जीवोसे अनन्तगुणा गुणकार है। अजबन्य अनुन्द्रष्ट स्पर्ध क अनन्तगुण। है। गुणकार क्या है? अजबन्य राशिसे अनन्तगुण। और सिडराशिसे अनन्तवे भागप्रभाण गुणकार है। अनुन्द्रष्ट स्पर्धक

फदयाणि विसेसा० । सन्वाणि फदयाणि विसे० । एवं फदयपरूत्रणा गदा ।

§ ५८५. पढमं फह्यंतरं सन्वजीवेहि अणंतगुणं ।एवं गोदन्वं जाव उकस्सफद्दयंतरं ति । एवमंतरपमाणपरूवणा० ।

१४८६, अप्पावहुत्रं—सन्वत्थोवं जहण्णफदयंतरं । उकस्सफदयंतरमणंतगुणं । अजहण्णअणुकस्सफदयंतराणि त्रयंतगणाणि । अणुकस्सफदयंतराणि विसेसाहियाणि । अजहण्णफदयंतराणि विसेत । सन्वाणि फदयंतराणि विसेत । अहवा फदयंतराण-मप्पावहुत्रं ण सिक ज्ञदे काउं, छवड्डि-छहाणिकमेण अविहदत्तादो । तं पि कुदो ? वंघहाणाणं हेहिमाणं छन्विहाए वड्डीए अविहदत्तादो । ण च एदम्हादो हाणादो हेहा वंघहाणाणमभावो, सन्वविसुद्धसंजमाहिमुहमिच्छाइहिआदीणं वंधस्स एदम्हादो हेहा दंसणादो । तं जहा—संजमाहिमुहसन्वविसुद्धमिच्छादिहिणा बज्भमाणजहण्णमिच्छत्तिदिरीए असंखेज्जठोगमेत्ताणि विसोहिद्धाणाणि भवंति । पुणो एत्थ सन्वुकस्सविसोहिद्धाणेण बज्भमाणअणुभागहाणाणि असंखेज्जठोगछहाणसक्तवेणं होति । पुणो तत्थतण-जहण्णाणुभागवंघहाणस्सुविर तस्सेव जकस्साणुभागवंघहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव

विशेष अधिक है। अजबन्य स्पर्धक विशेष अधिक हैं। सब स्पर्धक विशेष अधिक हैं।

इस प्रकार स्वर्धकप्ररूपणा समाप्त हुई।

६ ५८४. श्रान्तर प्रकृतगामि जघन्य स्वर्धकका श्रान्तर है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्वर्धकके श्रान्तर पर्यन्त लेजाना चाहिल। इस प्रकार प्रकृष्णा समाप्त हुई।

\$ ५८५, प्रथम स्पर्धकका अन्तर सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्धकके अन्तर पर्यन्त ले जाना चाहिए। इस प्रकार अन्तरकी प्रमाणप्रकृषणा समाप्त हुई।

\$ ५८६. श्रह्पबहुत्व — जघन्य स्पर्धकका श्रन्तर सबसे थोड़ा है। उत्कृष्ट स्पर्धको श्रन्तर श्रनन्तगुणा है। श्रज्जघन्य श्रनुत्कृष्ट स्पर्धकों के श्रन्तर श्रनन्तगुणा है। श्रज्जघन्य श्रनुत्कृष्ट स्पर्धकों के श्रन्तर विशेष श्रिषक हैं। श्रज्जघन्य स्पर्धकों के श्रन्तर विशेष श्रिषक हैं। सब स्पर्धकों के श्रन्तर विशेष श्रिषक हैं। श्रिया जा सकता; क्यों कि व छह शृद्धियों श्रीर छह हानियों के क्रमसे श्रवस्थित हैं। श्रीर इसका सबूत यह है कि नीचे के वन्धस्थान छह प्रकारकी गृद्धिकों लिये हुए श्रवस्थित हैं। तथा इस बन्धस्थानसे नीचे श्रन्य व ध्वस्थानों का श्रमाव नहीं है; क्यों कि सबसे विशुद्ध श्रीर सथमके श्रिममुख हुए मिध्यादृष्टि श्रादिके होनेशला बंध इससे नीचे देखा जाता है। उसका खुलासा इस प्रकार है—सथमके श्रिममुख श्रीर सर्वविशुद्ध मिध्यादृष्टि जीवके द्वारा मिध्यात्वकी जो जघन्य स्थिति बांधी जाती है, उसके कारणभूत श्रसंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थान होते हैं। पुनः यहां सर्वोत्कृष्ट विशुद्धि स्थानसे बंधनेशले श्रनुभागस्थान श्रसंख्यात लोक परस्थान रूपसे होते हैं। तथा वहां पर होनेवाले जघन्य श्रनुभागवन्धस्थानके उत्तर उसीका उत्कृष्ट श्रनुभागवन्धस्थान श्रनन्तगुणा है। पुनः

<sup>🥄</sup> ता॰ प्रती -इद्वागप ( स ) रूचेगा, श्रा॰ प्रती -छुट्टाग्रपरूचेगा इति पाठः ।

चिरमसमयजहण्णविसोहिद्दाणेण वज्भमाणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुकस्ताणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव दुचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स सव्वुक्तस्स-विसोहिद्वाणेण वज्भमाणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव दुचरिमसमयसव्वजहण्णविसोहिद्वाणेण वज्भमाणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेव उक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । एवं तिचरिमादिसमयण्यहुि श्रंतोम्रहुत्तकालमणंतगुणसक्ष्वेणोदारेदव्वं जाव सत्थाणमिच्छादिद्विपदमसमञोति । पुणो असण्णिपंचिदिय-चउरिदय-तेइंदिय-वेइंदिय-वादरेइंदिएसु च श्रंतोम्रहुत्तकालमणंणेव विद्वाणेण ओदारेदव्वं । पुणो सव्वविमुद्धचरिमसमयसहुमअपज्जतयस्स सव्युक्तस्सविसोहिद्वाणेण वज्भमाणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। तस्सेवुक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। एवं दुचरिमसमयप्यहुि अणंतगुणक्रमेण श्रोदारेदव्वं जाव सुहुमसत्थाणजहण्णसंतसमाणवंधद्वाणे ति । तेण फद्दयंतराणि छव्विद्वाए वृहीए अविद्वाणि ति णव्वदे ।

उसी संयमाभिमुख मिध्यादृष्टिके अन्तिम समयवर्ती जयन्य विद्युद्धिस्थानमे वधनेवाला अनुभाग-बन्धस्थान अनन्तगृणा है। उसीका उक्तृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। पुनः द्विचरम समयवर्ती उसी मिध्यादृष्टिके सबसे उक्तृष्ट विद्युद्धिस्थानसे वंधनेवाला जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। उसीका उक्तृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। पुनः द्विचरम समयवर्ती उसी मिध्यादृष्टिके सबसे जघन्य विद्युद्धिस्थानसे वंधनेवाला जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। उसीका उक्तृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। इसी प्रकार त्रिचरम आदि समयसे लेकर अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर स्वस्थान मिध्यादृष्टिके प्रथम समय पर्यन्त ये अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणे रूपमे उतारनाचाहिए। पुनः असंज्ञिपश्चेन्द्रिय, चौडन्द्रिय, तेइन्द्रिय, दौडन्द्रिय और बादर एकन्द्रिधोमें अन्तर्मुहूर्तकाल तक इसी क्रमसे उतारना चाहिए। पुनः सर्वविद्युद्ध चरम समयवर्ती सुक्ष्म अपर्याप्तक जीवके सर्वोत्कृष्ट विद्युद्धिस्थानसे वंधनेवाला जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। उसीका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगृणा है। उसी सुक्ष्म अपर्याप्तक जीवके मन्द विद्युद्धिस्थानसे वंधनेवाला जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। उसी सुक्ष्म अपर्याप्तक जीवके सवस्थान जघन्य सत्त्व-गुणा है। इसी प्रकार द्विचरम समयसे लेकर सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके स्वस्थान जघन्य सत्त्व-स्थानके समान बन्धस्थान पर्यन्त अनन्तगुणित क्रमसे उतारना चाहिए। इससे जाना जाता है कि स्पर्धकोंका अन्तर छह प्रकारकी वृद्धिरूपसे अवस्थित है।

विशेषार्थ-स्पर्धकोंने परस्परमे अन्तर पाया जाता है यह बात तो पहले वर्ग, वर्गणा श्रीर स्पर्धकका कथन करते हुए वतलाई ही है। यदि स्पर्धकोंने अन्तर न होता तो स्पर्धक अनेक नहीं होते। अन्तर होनेसे ही पृथक स्पर्धककी रचना होती है श्रीर वह अन्तर अविभागप्रतिच्छेदोंकों लेकर होता है। जहाँ तक एक एक अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु पाये जाते हैं वहाँ तक एक स्पर्धक होता है। उसके बाद एक अविभागप्रतिच्छेद अधिक परमाणु नहीं पाया जाता किन्तु अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु पाये जाते हैं। बस वहींसे दूसरा स्पर्धक प्रारम्भ हो जाता है, अत: जघन्य स्पर्धकका अन्तर सबसे कम होता है श्रीर जघन्य स्पर्धक से

५ ५८७. संपित परूत्रणा पमाणं सेढी अवहारो भागाभागं अप्पावहुत्रं चेदि एदेहि छित अणियोगद्दारेहि सुहुमजहण्णद्वाणपरमाणूणं परूत्रणा कीरदे। तं जहा—जहिएसायाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा। विदियाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा। एवं णेद्व्वं जाव उक्तस्सवग्गणे ति। परूत्रणा गदा।

५ ५ ८ ८ जहिए एया ए वर्गणाए कम्मपदंसा के त्रिया १ अणंता अभविसिद्धि एहि अणंतगुणा सिद्धाणंतियभागमेत्ता । एवं णेदव्यं जाव उक्कस्सवग्गणे ति ।

- ६ ४८६. सेहिपरूवणा दुविहा—अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि । तत्थ अणंतरोवणिधाए जहण्णियाए वरगणाए कम्मपदेसा बहुआ । विदियाए वरगणाए कम्मपदेसा विसेसहीणा । एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्किसया वरगणा ति । भागहारो पुण अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागमेतो । एवमएांतरोव-णिधा गदा ।
- § ५६०. जहिराणयाण् वम्मणाए कम्मपदेसेहितो अभवसिद्धिएहि अर्णातगुर्णां सिद्धाणमण्तिभागमेत्तमद्धाणां गंतूण कम्मपदेसा दुगुणहीणा होति । एवमविहदमद्धाणां

उत्कृष्ट स्पर्धकका श्रन्तर श्रानन्तगुणा है। किन्तु इसमे एक दृगरा पत्त भी है श्रीर वह यह है कि चूँ कि स्पर्धकान्तर छह प्रकारकी हानि श्रीर छह प्रकारकी वृद्धिका लिए हुए होता है, श्रातः स्पर्धकान्तरोंने श्रन्यवहुन्व नहीं किया जा सकता। श्राशंत यह नहीं कहा जा सकता कि श्रमुक स्पर्धकका श्रन्तर थोड़ा है।श्रीर श्रमुकका श्रानन्तगुणा क्योंकि हानि हिंदे होनेसे उनमें घटती श्रीर बढ़ती हो सकती है। तथा उनमें हानि-वृद्धि होती है यह बात इससे मण्य है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवके उक्त बन्धसमुखितक स्थानसे नीचे श्रान्य भी बन्धस्थान पाये जाते हैं श्रीर ये बन्धस्थान छह प्रकारकी वृद्धिको लिए हुए हैं। जैसा कि मूलमे संचमके श्रमिमुख सर्वावशुद्ध मिण्यादृष्टि जीवसे लेकर सर्वविशुद्ध चिरम्समयवर्ती सूक्ष्म श्रपर्याप्तक जीवके होनेशले श्रनुमागबन्धको उत्तरोत्तर श्रमन्तगुणा श्रमन्तगुणा बतलाकर स्त्रष्ट किया है।

्र ५८७. श्रेच प्रचप्णा, प्रमाण, श्रेणा; श्रवहार, नागाभाग श्रोर श्रद्धवहुत्व इन छह श्रमुयोगद्वारोसे सूक्ष्म श्रीवक जवन्य श्रमुगम्थानक परसण्णुश्रोकः कथन करते हैं। वह इस प्रकार है— जवन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश हैं। दूसरी वर्गणासे कर्मश्रदेश है। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए। प्रकृषणा समाप्त हुई।

६ ५८८. जघन्य वर्गणामं कर्मप्रदेश कितने हैं १ व्यनन्त हे जो व्यभव्यगशिसे व्यनन्त-गुण और सिद्धराशिके व्यनन्तवें भागप्रमाण हैं । इस प्रकार उन्कष्टवर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

३ ५८९. श्रीण प्रह्मपणा दो प्रकारकी है—श्रनन्तरोपनिधा और परंपरोपनिधा। उनमेसे श्रमन्तरोपनिधाकी श्रपेचा जधन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश वहुत हैं। दूसरा वर्गणामें कर्मप्रदेश विशेष हीन हैं। इस प्रकार उक्तर वर्गणा पर्यन्त कर्मप्रदेश विशेषहीन विशेषहीन होते हैं। भागहारका प्रमाण श्रमव्यराशिसे श्रमन्तगुणा और सिद्धराशिक श्रमन्तवे भागप्रभाण है। श्रथीन इस भागहारका भाग जधन्य वर्गणाक कर्मप्रदेशों देनेसे जो लब्ध श्राप्त उतने हीन कर्मप्रदेश दूसरी वर्गणामें हैं। इस प्रकार श्रमन्तरोपनिधाका कथन सन्नात हुआ।

६५९०. जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे अभव्यग्राशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्थान जानेपर कर्मप्रदेश दृने हीन अर्थान् आधे होते हैं। इस प्रकार गंत्ण दुगुणहीणा दुगुणहीणा जाव चिरमगुणहाणि ति । तं जहा—अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तं णिसेगभागहारं विरलेद्ण जहण्णवग्गणकम्मपदेसेसु समस्वंडं काद्ण दिएएग्रु एके कस्स रूवस्स वग्गणाविसेसपमाणं पावदि । पुणो जेणेत्थ एगेगवग्गणविसेसो वग्गणं पिं हायमाणो गच्छदि तेण णिसेगभागहारस्स अद्भेतं गंत्ण जहण्णवग्गणपदेसहितो तिदत्थवग्गणपदेसा दुगुणहीणा होति । पुणो पढमगुण-हाणिपढमवग्गणभागहारेणेव विदियगुणहाणिपढमवग्गणपदेसेसु खंडिदेसु तत्थतणवग्गणविसेसो होदि । णवरि पढमगुणहाणिवग्गणविसेसादो विदियगुणहाणिवग्गणविसेसो दुगुणहीणो, पुव्विद्धविहज्जमाणदव्वं पेक्सिवर्ण संपिं विहज्जमाणदव्वस्स दुभागतादो । एतथ वि भागहारस्स अद्धं गंतूण दुगुणहाणी होदि । एवं णेदव्वं जाव चरिमवग्गणे ति ।

अन्तिम गुणहानिके पार होने तक अवस्थित अध्वान जाने पर कर्मप्रदेश आधे आधे होते हैं। इसका खुलासा इस प्रकार है—अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण निपंकभागहारका विरलन करके उसके ऊपर जवन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशों के समान खण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है। यतः यहाँ पर वर्गणाके पति एक एक वर्गणाविशेष घटता जाता है अतः निपंकभागहारका आधा प्रमाण जानेपर जघन्य वर्गणाके प्रदेशों से वहां पर स्थित वर्गणाके प्रदेश दूने हीन होते हैं। उसके बाद प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके प्रदेशोंमे भाग देनेपर वहांका वर्गणाविशेष आता है। इतना विशेष है कि प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाविशेष होते दूसरी गुणहानिकी प्रथम वर्गणाविशेष होते दूसरी गुणहानिकी प्रथम वर्गणाविशेष होते हैं। उससे अब जिस द्रव्यमें भाग दिया गया था उससे अब जिस द्रव्यमें भाग दिया गया है वह द्रव्य आधा है। यहां भी भागहारका आधा प्रमाण जानेपर दुनी हानि होती है। इस प्रकार अन्तिम वर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए।

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगोदिया जीवका जो जघन्य बन्धस्थान है उसके परमाणुक्रोंका कथन करनेके लिए छड़ अनुयोगस्थान कहे हैं। उनमेसे श्रीण अनुयोगद्वारका कथन अंकसंदृष्टिसे इस प्रकार समम्मना चाहिए। अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और मिद्धराशिके अनन्तवें भागश्माण निपेक-भागहारका प्रमाण १६ है और जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका परिमाण ५१२ है। निपेकभागहार १६ का विरलन करके उसके ऊपर जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके १६ खण्ड करके एक एकके ऊपर देनेसे एक एक हुनके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण आता है। यथा—

8 8 8 8 8 8 8 इसीका दूसरे प्रकारसे यूँ कह सकते हैं कि जघन्य वर्गणाके कमिप्रदेश ५१२ में निपेकभागहार १६ का माग देनेसे ३२ लब्ब आता है और यही प्रत्येक वर्गणाम विशेष अर्थात चयका प्रमाण होता है । ऋर्थान् प्रत्येक वर्गणामें ३२, ३२ परमाणु कम होते जाते हैं । तथा निपेकभागहार १६ का आधा ८ होता है, श्रतः जब प्रत्येक वर्गणामे ३२, ३२ परमाणु कम होते जाते हैं तो श्राठ स्थान जानेपर श्रागेकी वर्गणामें जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे आधे कर्मपरमाणु पाये जायेंग यह स्वामाविक ही है। जैसे ४१२, ४८०, ४४८, ४१६, ३८४, ३५२, ३२०, ३८८ ये आठ स्थान जानेपर २५६ कर्म परमाणु नवी वर्गणामे त्राते हैं जो कि प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे त्राधे हैं। जिस प्रकार प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणा ५१२ में निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे एक एक वर्गणाका ३२ चय त्राया था उसी प्रकार दूसरी गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मपरमाणु २५६ में ५ ५२१. एत्थ तिण्णि अणियोगदारिणि—परूवणा पमाणमप्पाबहुऋं चेदि । परूवणाए अत्थि णाणापदेसगुणहाणिद्वार्यांतरसलागाओ एगपदेसगुणहाणिअद्धाणं च । [ परूवणा गदा । ]

§ ५६२. णाणापदेसगुणहाणिसलागाओ एगपदेसगुहाणिअद्धाणं च अभव-

सिद्धिएहि अएंतगुर्णं सिद्धारामएंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

§ ५६३. सञ्बत्थोवात्रो णाणापदेसगुणहाणिसल्लागात्रो । एगपदेसगुणहाणि-द्वार्णंतरमणंतगुर्णं । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अर्णंतगुर्णो सिद्धारणमणंतभागमेत्तो । एवं सिद्धिपस्त्रणा गदा ।

§ ५६४. पढमाए वम्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सन्वत्रमणकम्मपदेसा केविडएण कालेण अविहरिक्रांति ? अएांतेण कालेण अविहरिक्रांति । एवं णेद्व्वं जात चरिम-

निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे एक एक वर्गणांक प्रति चयका प्रमाण १६ त्राता है। यह चय पहलेके प्रमाणसे त्राधा है, क्योंकि पहले भाज्यराशिका प्रमाण ५१२ था और ऋब २५६ है। यहाँ भी निपेकभागहारका त्राधा त्रर्थान् त्राठ स्थान जानेपर कर्मपरमागुत्रोंका प्रमाण त्राधा रह जाता है। इसी प्रकार त्रागे भी जानना चाहिए। यथा—

प्रथम कुणहानि	२गुणहानि	३ गुग्गहानि	४ गुग्गहानि	५ गुगाहानि	चरम गुणहानि
२८८	१४४	હર	३६	86	٩
३२०	१६०	60	, 80	হ্ ত	१०
३५२	१८६	66	88	হ্হ	, ११
રેટ કેટકે	१६२	९६	, 89	२४	१२
प्र१६	206	१०४	બર	२६	१३
886	२२४	११२	५६	२८	88
860	₹80 /	१२० :	६०	३०	१५
े अप्रव	. २५६	१२८	६४	३२	१६

इस प्रकार जघन्य स्थानकी प्रथम वर्गणासे लेकर चरम वर्गणा पर्यन्त कर्मपरमागुद्र्योका प्रमाण जानना चाहिए।

९ ५९१. इसका कथन करनेके लिये भी तीन अनुयोगद्वार हैं—प्ररूपणा, प्रमाण और अरुपबहुत्व। प्ररूपणाकी अपचा नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर शलाकाएँ हैं और एकप्रदेशगुणहानिअध्वान है। प्ररूपणा समाप्त हुई।

§ ५९२ नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएं ऋौर एकप्रदेशगुणहानिऋायाम ऋभव्य राशिसे

श्रनन्तगुर्णे श्रीर सिद्धराशिके श्रनन्तवें भागप्रमाण हैं। प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई।

§ ५९३. नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएँ सबसे थांड़ी हैं। उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर अनन्तगुणा है ? गुणकारका प्रमाण कितना है ? अभन्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है। इस प्रकार श्रेणिप्ररूपणा समाप्त हुई।

\$ ५९४. पहली वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रसाणसे यदि सब वर्गणात्रोंके कर्म-प्रदेशोंका श्रपहार किया जाय तो कितने कालमें किया जा सकता है ? श्रनन्त कालमें उनका वगगणे ति । अथवा दिवडूगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जंति ।

ई ४६५. तदो विदियाए वग्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सन्ववग्गणकम्मपदेसा केवचिरेण कालेगां अवहिरज्जंति ? सादिरेयदिव हुगुणहाणि हाणंतरेण कालेगा अवहिरिज्जंति । तं जहा—पढमवग्गणाकम्मपदेसपमाग्गेणा सन्ववग्गणाकम्मपदेसपिंडे कदे दिव हुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणाओ होंति । संपिष्ट विदियादिवग्गणावहारकाले इच्छिज्जमाणे
दिव हुगुगहाणि विरलेद्ण सन्वदन्वं समस्वंडं काद्ण दिग्गो एक कस्स रूवस्स पढमवग्गणपमाणं पावदि । पुणो विदियवग्गणपमाणेण अवहिरिदुमिच्छामो ति हेहा णिसेगभागहारं विरलेद्ण पढमवग्गणाए समस्वंडं काद्ण दिण्णाए एक कस्स रूवस्स वग्गणविसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगरूवधरिदवग्गणविसेसपमाणेण उविरमिवरलणरूवं पि हिद्दपढमवग्गणासु अविणदे अविणदसेसे दिव हुगुणहाणिमेत्तविदियवग्गणास्रो
होंति । अविणदवग्गणविसेसा वि दिव हुगुणहाणिमेत्ता होंति । पुणो एदे वि तप्पमाणेण
कस्सामो । तं जहा—रूवुणिणसेगभागहारमेत्तवग्गणविसेसे घेत्रूण जिद एगविदिय-

अपहार किया जा सकता है। इसी प्रकार अन्तिम वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये। अथवा ढेढ़ गुणहानिस्थानान्तर कालके द्वारा उनका अपहार हो सकता है।

विशेषार्थ—अपहारकालको सरल रूपसे समक्षतेके लिये अङ्कसंदृष्टि इस प्रकार है— सब वर्गणात्रोके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण ४८१५२; गुणहानिका प्रमाण ६४; डेढ्गुणहानि ९६; दो गुणहानि ६४ ×२=१२८; प्रथम वर्गणा ५१२; वर्गणाविशेषका प्रमाण दो गुणहानि अथवा निपेकभागीहारसे भाजित प्रथम वर्गणा ५१२ ÷ १२८=४। पहली वर्गणाके कर्मप्रदेश ५१२ से यदि सब वर्गणात्रोंके कर्मप्रदेश ४९१५२ का अपहार किया जाय तो डेढ् गुणहानि कालमें उनका अपहार हो सकता है ४९१५२ ÷ ५१२ = ६४ × १३ अर्थान् डेढ् गुणहानि।

६ ५९५, अनन्तर दूसरी वर्गणाम जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रमाणसे सब वर्गणाओं के कर्मप्रदेशांका अपहार कितने कालमें होता है ? कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा उनका अपहार होता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—प्रथम वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रमाणसे समस्त वर्गणाओं के कर्मप्रदेशों के पिण्ड करने पर डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाएँ होती हैं। अब द्वितीय आदि वर्गणाओं का अपहारकाल लाना इष्ट होनेपर डेढ़ गुणहानिका विरत्न करके सब द्रव्यके समान खण्ड करके प्रत्येकके उपर देनेपर एक एक अंकके प्रवि प्रथम वर्गणाका प्रमाण आता है। पुनः द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहार करनेकी इच्छा है इसलिए नीचे निषेकभागहारका विरत्न करके प्रत्येकके उपर सम खण्ड करके प्रथम वर्गणाके देनेपर एक एक रूपके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण आता है। पुनः यहां एक अंकके प्रति प्राप्त वर्गणाविशेषके प्रमाणको उपरिम विरत्नके प्रत्येक एक पर स्थित प्रथम वर्गणामेंसे घटा देनेपर डेढ़ गुणहानिप्रमाण द्वितीय वर्गणाएँ होती हैं और घटाये गये वर्गणाविशेष भी डेढ़ गुणहानि प्रमाण हांते हैं। पुनः इन्हें भी द्वितीय वर्गणाविशेषके प्रमाणसे करते हैं। उसका खुलासा इस प्रकार है—एक कम निषकभागहार प्रमाण वर्गणाविशेषका लेकर यदि एक द्वितीय वर्गणाका प्रमाण

१. ता॰ प्रतो कालंतरेण श्रविहिरिज्जंति इति पाठ । २ ता॰ प्रती केवचिरं कालेण इति पाठः ।

पढमवग्गणाखेत्तं ठिवय पुणो एगवग्गणिवसेसिविवस्वंभ-दिवङ्कृगुणहाणिआयाममेत्तफालिमवणिदं सेसखेत्तं दिवङ्कृगयामं विदियवग्गणविक्खंभमेत्तं होद्ण चेद्वदि । पुणो तं फालिं घेत्रूण विदियवग्गणविक्खंभस्सुवरि तिरिच्छेण पादिय ठिवदे दिवङ्कृग्यामपमाणं
विदियवग्गणिविक्खंभं ण पावदि । पुणो केत्तियमेत्रेण पावदि ति
भिणदे गुणहाणिअद्धरूवृणमेत्तवग्गणिवसेसखेत्तं जिद् होदि तो
वं पि एगं छठभिद । ण च एत्तियखेत्तमित्थ तेण सादिरेयदिवङगुण-

पावदि । पक्लेवरूवं पि एगं लब्भदि । ण च एत्तियखेत्तमित्थं तेण सादिरेयदिवहृगुण-हाणिहाणंतरेण कालेण अवहिरिज्ञदि ति सिद्धं ।

श्वाता है तो डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोमे द्वितीय वर्गणात्रांका कितना प्रमाण प्राप्त होता है ऐसा तैराशिक करने पर फलराशिसे गुणित इच्छाराशिका प्रमाण राशिका भाग देनेपर जां लब्ध आवं उसे डेढ़ गुणहानिमें मिला देनेपर कुछ अधिक डंढ़ गुणहानिप्रमाण द्वितीय वर्गणाका भागहार होता है। अथवा डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाक सेत्रका स्थापित करके पुनः एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ी और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बी फालिको निकाल देनेपर शेष सेत्र डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बी फालिको निकाल देनेपर शेष सेत्र डेढ़ गुणहानि लम्बा और द्वितीय वर्गणाके जिप्कम्भके अपर तिरखे रूपसे स्थापित करने पर वह डेढ़ गुणहानि लम्बा होकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भके अपर तिरखे रूपसे स्थापित करने पर वह डेढ़ गुणहानि लम्बा होकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भके जपर तिरखे रूपसे स्थापित करने पर वह डेढ़ गुणहानि लम्बा होकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भको नहीं प्राप्त होता है। पुनः कितने मात्रसे प्राप्त होता है ऐसा प्रश्र करने पर कहते हैं कि यदि वर्गणाविशेषका सेत्र एक कम अर्द्ध गुणहानिप्रमाण और होता तो पाप्त होता श्रीर प्रसेपरूप भी एक प्राप्त होता किन्तु इतना क्षेत्र नहीं है अतः कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहार होता है यह सिद्ध हुआ।

विशेषार्थ-प्रथम वर्गणाके प्रमाणसे द्वितीय वर्गणाका प्रमाण एक वर्गणाविशेष हीन होता है, अतः द्वितीय वर्गणाके कर्मधदेशोंका प्रमाण ५१२-४=५०८ है। इससे सब वर्गणात्रोंके कर्मधदेशों का अपहार करने पर ४९१५२ ÷ ५०८ = ५६३८४ कुछ अधिक डेढ गुण्हानि प्रमाण अपहार काल होता है। डेढ़ गुण्हानि ५६ का विरत्न करके, सब द्रव्य ४९१५२ के समान खंड करके प्रत्येकके ऊपर देने पर प्रथम वर्गणा ५१२ आती है — ५१२ ५१२ ५१२ ५१२ ..... ५६ वार। निषेकभागाहार १२८ का विरत्न करके प्रत्येकके ऊपर सम खंड करके प्रथम वर्गणाके देनेपर

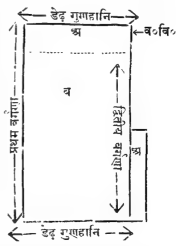
🤋 ता॰ छा॰ प्रत्योः	 । इत्याकारेखोपलभ्यते ।
1, ताण् आण् प्रत्याः	

९ ५६६. तदियवग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमार्णे दोफालिमेत्ता वग्गणविसेसा होंति । ताओ दोफालीओ आयामेण संधिदे तिष्णिगुणहाणिमेत्ता वग्गणविसेसा होंति ? पुणो ते तदियवग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमार्ग दुरूवृणवेगुणहाणिमेत्तवग्गण-विसेसखेतं घेत्रण पुन्वखेत्तस्सुवरिं ठिवदे एगं भागहाररूवमहियं लब्भिद । पुणो

एक एकके प्रति वर्गणाविशोपका प्रमाण आता है—४ ४ ४ ४ ........१२८ वार । इस वर्गणाविशेषको उपरिम विरलन पर स्थिनः डेढ़ गुणहा निप्रमाण प्रथम वर्गणात्रोमसे घटा देने पर ( ५१२-४ ) ९६ = ५०८ × ९६ डेढ् गुग्हानि प्रमाण द्वितीय वर्गगाएँ होती हैं। घटाये गये वर्गणाविशेष भी डेढ़ गुणहानिप्रमाण होते हैं ५१२ × ९६-५०८ × ९६ = ४ × ९६। यदि एक कम निषेकभागहार (१२८-१)=१२७ वर्गणाविशेषोकी (१२७x४) एक द्वितीय वर्गणा होती है तो डेढ़ गुण्हानिप्रमाण वर्गणाविशेषो (९६×४) की  $\frac{ ९६ \times 8 \times 8}{ 120 \times 8} = \frac{ 328}{ 1202}$  द्वितीय वर्गणा होती है।  $\frac{328}{402}$  को डेंढ़ गुणहानि ९६ में मिला देने पर कुछ अधिक डेंढ़ गुणहानि ९६  $\frac{328}{402}$ 

 $=rac{89742}{407}$  द्वितीय वर्गणाका भागाहार होता है। अब चेत्रकी अपेसा इस भागाहारको सिद्ध करते हैं — डेढ़ गुण्हानिप्रमाण लम्बा और प्रथम बर्मिए।प्रमाण बौड़ा चेत्र स्थापित करके उसमे

से एक वर्गणाविशोपप्रमाण चौड़ और डंढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बे "अ" दोत्रको फालिह्पसे अलग करने पर शेष "व" चेत्र डंढ़ गुण्हानिप्रमाण् लम्बा और द्वितीय वर्गगाप्रमाण् चौड़ा होकर स्थित रहता है। पुनः द्वितीय वर्गणाके विष्कमभके उपर तिरहे बहसे उस फालिहा "अ" दोत्रको स्थापित करनेपर द्वितीय वर्गणाका विष्करभ पूरा नहीं प्राप्त होता । उसमे एक कम अर्थ गुण्हानित्रमाण् वर्गणा विशेपोकी कभी रहती है। क्योंकि 'ख्र' फालिका प्रमाए डेढ्गणहानि ९६ प्रमाण लम्बा और एक वर्गणाविशेष ४ प्रमाण चौड़ा=५६×४ है श्रीर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण  $4 \circ \zeta = 2 \circ \times 8 \stackrel{?}{\xi} + (2 \circ \times 8) - (2 \circ \times 8) = 2 \times 8$ श्रर्थात् द्वितीय वर्गणा पूरी होनेमे एक कम अर्थ गुणहानि  $(\frac{\xi 8}{2} - \ell = 3\ell)$  प्रमाण वर्गणाविशेष (४) की कमी है। यदि  $\longleftarrow$  डेंंद्र गुणहानि  $\longrightarrow$ 



एक कम अर्थगुराहानिप्रमास वर्गसाविशेष और होते तो एक द्वितीय वर्गसा पृरी हो जाती। परन्तु इतना यहाँ नहीं है, अतः सब द्रव्यका द्विनीय वर्गणाके प्रमाणसे करनेके लिए वह साधिक डेढ़ गुणहानिसे अपहृत होता है यह कहा है।

६ ५९६. समस्त वर्गणात्रोके कर्मप्रदेशोका तृतीय वर्गणाके प्रमाणके द्वारा अपहार करने पर दो फालीमात्र वर्गणाविशेष होते हैं। उन दो फालियोंको त्रायामके साथ जोड़ देने पर तीन गुणहानि प्रमाण वर्गणाविशेष होते हैं। पुनः उन तीन गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंको तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे ऋपहत करने परः दो कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष चेत्रको

दुरूवाहियगुणहाणिमेत्तवरगणिवसेसखेत्तमिहयमित्थः तिम्ह तिदयवरगणपमाणेण कीरमाणे तप्पमाणं ण पूरेदि, चदुरूवृणगुणहाणिमेत्तवरगणिवसेसाणमभावादो । तेण सादिरेय-रूवाहियदिवट्टगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि ति सिद्धं।

§ ५६७. संपिं चउत्थवगगणपमारोण सन्वद्न्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेयदुस्वाहियदिवडुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अविहरिज्जदि । तं जहा—दिबडुगुणहाणिमेत्तविक्खंभितिण्णिवगगणिवसेसमेत्तखेते अविणिदे अवसेसखेतं दिवडुगुणहाणिविक्खंभेण चउत्थवगणआयामेण अवचिद्वदि। पुणो अविणदितिष्णिकाळीओ तष्पमाणेण
कस्सामो—तिरूवृणवेगुणहाणिमेत्तवगगणिवसेसु एमा चउत्थवगगणा होदि ति अद्ववंचमगुणहाणिमेत्तवगगणिवसेसेसु वेचउत्थवगगणात्रो सादिरेयाओ होति तिष्णिण पूरेति,

ग्रह्म करके पहिले चेत्र पर रक्तने पर भागाहारमे एक रूपकी अधिकता प्राप्त होती है। पुनः दो अधिक गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष चेत्र अधिक है उसे तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे करने पर उसके प्रमाणको पूरा नहीं करता, क्योंकि चार कम गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोका अभाव है। अतः सातिरेक एक अधिक डंढ़ गुणहानि स्थानन्तर कालके द्वारा वह अपहृत होता है यह सिद्ध हुआ।

विशेषार्थ — हतीय वर्गणाका प्रमाण (५०४) प्रथम वर्गणाके प्रमाण (५१२) से दें। वर्गणा विशेष (२×४) कम होता है। पूर्वोक्त प्रकारसे प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़ा और डेंढ़ गुण्हानि प्रमाण लम्बा चेत्र स्थापित करके उसमसे एक एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ा और डेंढ़ गुण्हानिप्रमाण लम्बा (५०४×५६) स्थित रहता है। पुनः उन दो फालियोको आयामके साथ जाड़नेसे (१३ गुणहानि वर्गणाविशेष +१६ गुणहानि वर्गणाविशेष) तीन गुणहानि वर्गणाविशेष होते हैं (६४×३×४) = १९२×४। इसको हतीय वर्गणा (५०४ = १२६×४) के प्रमाण्से करने पर एक हतीय वर्गणा और दें। अधिक गुणहानि (६४ + २ = ६६) वर्गणाविशेष प्रमाण चेत्र शेष रह जाता है (५९२४ - १२६ × ४ = ६६ × ४)। इस शेष चेत्र (६६ × ४) की पूरी हतीय वर्गणा नहीं होती, क्योंकि (१२६×४ - ६६ × ४ = ६० × ४) चार कम गुणहानिप्रमाण (६४ - ४ = ६०) वर्गणाविशेष (४) की कमी है। अतः हतीय वर्गणाका अपहार काल कुछ विशेष एक अधिक डेंढ़ गुणहानिप्रमाण है ९६ + १ +  $\frac{६६}{१२६}$  = ९०  $\frac{६६}{१२६}$  ,  $\frac{१६१५२}{१२६}$  = ९०  $\frac{६६}{१२६}$ ।

६ ५९७. अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणके द्वारा समस्त द्रव्यको अपहत करने पर दो अधिक ढंद गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा अपहत होता है। उसका खुलासा इस प्रकार है – डंद गुणहानिप्रमाण लम्बे और तीन वर्गणाविशेष प्रमाण चौड़ सेत्रका अलग करने पर शेष सेत्र डंद गुणहानि प्रमाण लम्बा और चतुर्थ वर्गणाप्रमाण चौड़ा अवस्थित रहता है। फिर अलगकी हुई तीन फालियोंको चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे करते हैं — यदि तीन कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोकी एक चतुर्थ वर्गणा होती है तो साढे चार गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोकी चतुर्थ वर्गणा कुछ अधिक दो होती हैं, तीन पूरी तीन नहीं होती; क्योंकि

s ता० प्रती कस्सामो ति रूवूल- इति पाठः ।

णववग्गणविसेम्एणदिवड्रगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसाणमभावादो । तेण सादिरेयदुरूवाहिय-दिवड्रगुहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि ति सिद्धं ।

§ ५६८. पंचमवरगणपमाणण अविहिरिक्तमाणे सादिरेयतिरूवाहियदिवहृगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण सञ्बद्व्यमबिहिरिक्तदि । दिवहृखेत्तिम्म पंचमवरगणपमाणायददिवहृगुणहाणिविक्खंभखेते अविणदे उव्वरिद्द्यगुणहाणिमेत्तवरगणिवसेसेसु सादिरेयतिरिण्णपंचमवरगणाणमुवलंभादो । चत्तारि रूवाणि ण पूरंति, सोलसवरगणिवसेसेहि
युणदोगुणहाणिमेत्तवरगणिवसेसाणमभावादो ।

नौ वर्गणाविरोप कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका स्त्रभाव है, स्रत: दो स्त्रधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ स्त्रधिक स्थानान्तर कालके द्वारा इसका स्रपहार होता है यह सिद्ध हुस्रा।

विशेषार्थ-चौथी वर्गणा ५०० से समस्त द्रव्य ४९१५२ का अपहरण करने पर ४९१५२

्र ५६८. पाँचवी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करने पर समस्त द्रव्य तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है। डेढ़ गुणहानि प्रमाण चेत्रमें से पाँचवी वर्गणाप्रमाण आयामवाले और डेढ़ गुणहानिप्रमाण विस्तारवाले चेत्रका अलग करने पर शेप रहे छह गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेपोंम पाँचवी वर्गणाएँ साधिक तीन प्राप्त होती हैं। पूरी चार नहीं प्राप्त होतीं; क्योंकि सालह वर्गणाविशेप कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणा-विशेषाका अभाव है।

विशेषार्थ-पॉचर्वा वर्गणा (४६६) के प्रमाणसे समस्त द्रव्य (४६१५२) को अपहत करने पर तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक काल प्राप्त होता है ( $\frac{86942}{8\cdot \xi} = 66\frac{92}{32}$ )। होत्र की अपेक्षा डेड़ गुणहानि प्रमाण (६६) लम्बे और चार वर्गणा विशेष प्रमाण चौड़े (४×४) होत्रको अलग करनेपर शेप होत्र पॉचर्वा वर्गणाप्रमाण (४६६) चौड़ा और डेढ़ गुणहानि

५ ५६६. संपिद्ध ब्रह्मगणपमाणेण सन्वद्वे अविदिक्तमाणे सादिरेयतिषिण-स्वाहियदिवद्दगुणहाणिमेत्तकालेण अविदिरिक्तदि । दिवद्दगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु ब्रह्मगणपमाणे अविणदे अविणदसेसअद्ध्रहमगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसेसु सादिरेय-तिण्हं स्वाणमुवलंभादो । चत्तारि स्वाणि ण पूरंति, वीसवग्गणिवसेसहीणअद्धगुणहाणि-वग्गणिवसेसाणमभावादो ।

६००. संपिं सत्तमवग्गणपमाणेण सञ्चदन्वे अविहिरिज्जमाणे सादिरेयचदु रूवाहियदिवडुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अविहिरिज्जदि । दिवडुगुणहाणिमेत्तपढम वग्गणासु सत्तमवग्गणाए अविणिदाए तत्थुन्वरिदणवगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसेसु

प्रमाण ( १६ ) लम्बा ग्रहना है । खलग किये हुए चेत्र ( डेढ़ गुगाहानि १६ ×६४ ×४ ×४ = ६ ×६४ ×४) में से पॉचर्बा वर्गणा पूरी चार (४६६ ×४ = १२४ ×४ ×४) प्राप्त नहीं होती, क्योंकि (१२४ ×४ ×४ – ६ ×६४ ×४ = ११२ ×४ = २ ×६४ – १६ ×४ = १२८ – १६ ×४) मोलह कम दें। गुगाहानित्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है, इसिलए समम्त द्रव्यको पॉचर्बा वर्गणाके प्रमाणसे करनेपर वह तीन अधिक डेढ़ गुगाहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा खपहृत होता है यह कहा है।

६ ५९९, अब छटी वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह तीन अधिक ढेंद्र गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है। ढेंद्र गुणहानिसमाण प्रथम वर्गणात्रोमसे छटी वर्गणाके प्रमाणको अलग करने पर अलग किये गये चेत्र साह सात गुणहानिसमाण वर्गणाविशेषोंमे छटी वर्गणाएं कुछ अधिक तीन प्राप्त होती हैं। पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंकि वीस वर्गणाविशेष कम अद्ये गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है।

विशेषार्थ-छठवी वर्गणा (४६२) से समस्त द्रव्य ४९१५२ का अपहरण करनेपर तीन अधिक डेढ़ गुणहानि (६६+३=९९) से कुछ अधिक काल आता है  $\frac{8984}{892}$ =९९  $\frac{88}{822}$  । पूर्वोक्त प्रकारसे डेढ़ गुणहानि लम्बे और पाँच वर्गणाविशेष प्रमाण चौड़े क्रेत्रका अलग करनेपर छठवी वर्गणाप्रमाण (४९२) चौड़ा और डेढ़ गुणहानिप्रमाण (६६) लम्बा क्रेत्र शेष रहना है। अलग किए हुए साड़ सात गुणहानि वर्गणाविशेष प्रमाण (१३ गुणहानि×५ वर्गणाविशेष =  $\frac{8}{2}$  गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष अमाण (१३ गुणहानि ४५ वर्गणाविशेष प्रमा होती है ( $\frac{28}{2}$  ×६४ ×४=३×१२३×४+१११×४)। छठवी वर्गणा पूरी चार नहीं प्राप्त होती है ( $\frac{28}{2}$  ×६४ ×४=३×१२३×४+१११×४)। छठवी वर्गणा पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंक बीस कम अर्घ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है (४×१२३×४-३५ ×६४ ×४=१२×४ = १२×४ =  $\frac{4}{2}$  -२०×४। अतः सब द्रव्यको छठवीं वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहत होता है यह कहा है।

 ६००. अब सप्तम वर्गणाके प्रमाणसे समस्त ट्रन्यका अपहरण करनेपर वह कुछ विशेष चार अधिक डेढ़ गुणहानिष्रमाण काल द्वारा अष्ट्वत होता है। डेढ़ गुणहानिष्रमाण प्रथम वर्गणाओंमेंसे सानवीं वर्गणाके अलग करने पर वहां शेष रहे नौ गुणहानिष्रमाण वर्गणाविशेषोमे

१. ता॰ भ्रा० प्रत्योः -मेत्त्वगगगासु इति पाठः ।

सादिरेयचदुरूवोवलंभादो । पंचरूवाणि ए। पूरेंति, तीसवग्गणविसेमूणण्गगुणहाणिमेत्त-वग्गणविसेसाणमभावादो ।

§ ६०१. संपिह अद्वमवग्गणपमाणेण सन्वदन्वे अविहिरिक्तमाणे सादिरेयपंच-रूवाहियदिवृहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अविहिरिक्तदि । पढमवग्गणिवक्तंभदिवट्टु-गुणहाणिआयद्खेत्तिम्म अद्वमवग्गणिवक्तंभदिवट्टुगुणहाणिआयद्खेते अविणदे उन्व-रिदसत्तफालीसु सादिरेयपंचद्वमवग्गणपमाणुष्पत्तीदो । अअद्वमवग्गणात्रो ण उष्पक्रंति, वादान्त्रीसवग्गणिवसेस्र्णदिवट्टुगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसाणमभावादो ।

सातवी वर्गणाएं कुछ अधिक चार प्राप्त होती हैं। पूरी पाँच नहीं प्राप्त होती, क्योंकि तीस वर्गणा विशेष कम एक गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है।

विशेषार्थ—सातवी वर्गणाके प्रमाण (  $822=१२२\times8$  ) से समस्त द्रव्य 8994२ का अपहरण करने पर चार अधिक डेढ़ गुणहानि ( 984+8=90 ) से कुछ अधिक काल आता है ।  $\frac{8994}{822}=900$  । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़े चेत्रमें से डेढ़ गुणहानि लम्बे और छह वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़े अथवा ( 990 से अर्थ सातवी वर्गणाप्रमाण चौत्रका अलग करने पर डेढ़ गुणहानि लम्बा और सातवी वर्गणाप्रमाण चौड़ा ( 990 से अर्थ आर्थ सहता है । अलग किये हुए चेत्र ( 990 से सातवी वर्गणाप्रमाण चौड़ा ( 990 अर्थक चार प्राप्त होती हैं ( 990 से अर्थ से सातवी वर्गणाप्रमाण वर्गणाप्रमाण चौड़ा ते तेस चर्गणाविशेष कम गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है ( 990 से अर्थ से अर्

६०१. अब आठवी वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह कुछ विशेष पाँच अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहत होता है। प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारवाले और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आयामवाले चेत्रमेंसे आठवी वर्गणाप्रमाण विस्तारवाले और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आयामवाले चेत्रका अलग करने पर, शेष रही सात कालियों में आठवी वर्गणा कुछ अधिक पाँच उत्पन्न होती है। आठवी वर्गणा छह उत्पन्न नहीं होती, क्योंकि वियालीस वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोका अभाव है।

विशेपार्थ—श्राठकी वर्गणा (४८४=१२१×४) से समस्त द्रव्य ४९१५२ को अपहत करने पर कुछ विशेप पाँच अधिक डेढ़ गुणहानि (९६ १५=१०१ से कुछ अधिक) काल प्राप्त होता है अ९१५२ = १०१ हु । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और आठवीं वर्गणाप्रमाण चीड़ चेत्रमेसे डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और आठवीं वर्गणाविशेपप्रमाण चीड़ चेत्रको अलग करने पर शेष रहे सात वर्गणाविशेपप्रमाण चीड़ और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे चेत्र (९६×७×४) मे आठवीं वर्गणा कुछ अधिक पाँच दत्यत्र होती हैं (९६×७×४=५×४८४ । इंट्रा अह पूरा नहीं होता, क्योंकि वियालीस वर्गणाविशेप कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेपोंकी कमी है (६×४८४ – ९६×७×४=५४×४ = ५६×४ – ४२×४), अतः सब द्रव्यको आठवीं

\$ ६०२. णवमवग्गणपमाणेण सन्वदन्वे अवहिरिज्जमाणे केविचरेण कालेगा अव-हिरिज्जिदि ? सादिरेयछरूबाहियदिवड्डगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जिदि । कारणं चितिय वत्तव्वं ।

६०२. संपिह का वग्गणा दोग्रणहाणिपमाणेण अविहिरिज्जिदि ? पढमगुणहाणीए अद्धं गंतूण जा दिदा सा अविहिरिज्जिदि । पढमवग्गणिवन्खंभं चतारि फालीओ
काऊण तत्थेगफालिं घेतूण गुणहाणिअद्धपमाणेण आयामेण खंडिय तीसु चहुब्भागखंडेसु समयाविरोहेण ढोइदे चहुब्भागूणपढमवग्गणिवन्खंभवेगुणहाणिआयद्खेतुष्पत्तिदंसणादो । एत्तो उविरमखेत्तविण्णासो
तेरासियकमो च जाणिय वत्तव्यो जाव जहण्णाद्वाणाचरिमवग्गणे
ति, विसेसाभावादो ।

#### एवमवहारो गदो।

वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह पाँच अधिक डंढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहत होता है यह कहा है।

६ ६०२. नौर्वा वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्य अपहृत होने पर वह कितने कालके द्वारा अपहृत होता है ? कुछ विशेष छह रूप अधिक डेड् गुणहानिप्रमाण कालके द्वारा अपहृत होता है । कारण जान कर कहना चाहिए ।

विशेषार्थ—नौवीं वर्गणा (  $820 = 870 \times 8$  ) से समस्त द्रव्य 8994 र को अपहत करने पर छह रूप अधिक डेढ़ गुणहानि ( 98 + 8 = 907 ) से छुछ अधिक काल प्राप्त होता है  $\frac{8994}{820} = 807 \frac{82}{920}$  । सातवाँ अङ्क पूरा नहीं होता, क्योंकि चौबीस वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है (  $98920 - 9882 \times 8 = 98$ 

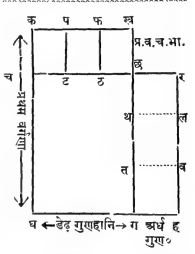
हु ६०३. अब कौनसी वर्गणा दो गुणहानिप्रमाण कालसे सब द्रव्यके अपहृत होने पर आती है ? प्रथम गुणहानिका अर्ध भाग स्थान जाकर जो वर्गणा स्थित है वह सब द्रव्यके अपहृत होनेपर आती है। प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारकी चार फालियां करके, उनमसे एक फाली प्रह्णा कर गुणहानिके अर्धभागप्रमाण आयामसे उसके खण्ड कर, उस चतुर्थ भागके तीन खण्डों को नियमानुसार मिला देनेपर चौथा भाग कम प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारवाला और दो गुणहानि आयामवाला चेत्र उत्पन्न होता हुआ देखा जाता है। इससे आगेका चेत्रविन्यास और तैराशिक कम जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गणाके प्राप्त होने तक जानकर कहना चाहिये, क्योंक कोई विशेषता नहीं है।

विशेषार्थ-गुण्हानि (६४) का श्राधा (३२) स्थान जाकर जो वर्गणा (३८४) प्राप्त होती है। उससे समस्त द्रव्य (४६१५२) को अपहृत करने पर दो गुण्हानि (६४×२=१२८) काल प्राप्त होता है  $\frac{89944}{328}$  = १२८। प्रथम वर्गणाप्रमाण (५१२) चौड़े श्रौर डेढ़ गुण्हानि

६६०४. भागाभागं जहण्णियाए वम्गणाए कम्मपदेसा सव्ववगणकम्मपदेसाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । एवं णेदव्वं जाव चरिमवम्गणे त्ति । भागाभागं गदं ।

# ६०५. अप्पावहुर्यं—सञ्बत्थोवा उक्कस्सियाए वम्मणाए कम्मपदेसा ६। जहण्णाए वम्मणाए कम्मपदेसा अणंतगुणा ५१२। को गुणगारो १ किंचुणण्णोण्ण-

प्रमाण (९६) लम्बे चेत्र घ क ख ग म से प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारका एक चौथा भाग प्रमाण क च चौड़ा और डंढ़ गुणहानि लम्बा चेत्र च क ख छ के लम्बाईकी अपक्षा अर्घ गुणहानि प्रमाण (३२) लम्बे तीन खण्ड क पटच, पफ ठट, फ ख छ ठ को रेखा छ ग की दाई आर इस प्रकार स्थापित करो कि रेखा च ट जो अर्घ गुणहानि (३२) लम्बी है वह रेखा घ ग की सीध में दाई तरफ बढ़कर ग ह का रूप धारण कर ल और रेखा क च जो प्रथम वर्गणाका चौथा भाग है वह रेखा ग ख पर पड़कर 'त' स्थान तकः पहुँच जाय। रेखा ट प रेखा ह व का और रेखा क प रेखा त व का रूप धारण कर लेती है। इस प्रकार क्षेत्र च क प ट की बजाय क्षेत्र ग ह व त बन जाता है। इसी प्रकार



क्षेत्र ट प फ ठ की रेखा ट ठ को अर्ध गुणहानिप्रमाण (३२) लम्बी रेखा त व पर रखकर रेखा ट प का रेखा त ख पर रखनेसे प्रथम वर्गणाके एक चौथाई भाग स्थान थ तक जाती है। अब क्षेत्र ट प फ ठ की बजाय क्षेत्र न थ ल व बन जाता है। इसी प्रकार रेखा ठ छ का रेखा थ ल पर रखनेसे और रेखा ठ फ का रेखा थ ख पर विन्दु थ से छ तक पहुँचा देनेसे क्षेत्र ठ फ ख छ की बजाय क्षेत्र थ छ र ल बन जाता है। इससे रेखा घ ग जा डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बी थी, उसमे अर्ध गुणहानि लम्बी रेखा ग ह के मिल जानेसे रेखा घ ह दो गुणहानि प्रमाण लम्बी हो जाती है और प्रथम वर्गणाप्रमाण रेखा च क में से एक चौथाई प्रथम वर्गणा प्रमाण रेखा क च कम हो जानेसे रेखा घ च तीन चौथाई प्रथम वर्गणाप्रमाण रेखा क च कम हो जानेसे रेखा घ च तीन चौथाई प्रथम वर्गणाप्रमाण कम्बा और चौथा भाग कम प्रथम वर्गणा प्रमाण चौड़ा बन जाता है जिसका क्षेत्रफल क्षेत्र घ क ख ग के बरावर है। प्रथम वर्गणाकी तीन चौथाई भागप्रमाण यही वह वर्गणा है जो समस्त द्रव्यको देगुणहानिसे अपहुत करने पर आती है।

इस प्रकार अपहारकाल समाप्त हुन्त्रा।

् ६०४. भागाभाग—जघन्य वर्गणामं कर्मप्रदेश सब वर्गणात्रोंके कितने भागप्रमाण हैं ? श्रनन्तवें भागप्रमाण है । इस प्रकार चरम वर्गणा पर्यन्त जानना चाहिए । इस प्रकार भागाभाग समाप्त हुआ ।

§ ६०५, त्राव ऋत्पबहुत्व कहते हैं — उत्क्रष्ट वर्गणामं कर्मप्रदेश सबसे थांड़े हैं ९। जधन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश अनन्तगुर्ण हैं ५१२। गुणकारका प्रमाण क्या है ? कुछ कम

न्भत्थरासी अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो । अजहण्णअणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा ५७७६ । को गुणगारो १ अभवसिद्धिएहि अणंत-गुणो सिद्धाणंतिमभागो किंचूणदिवहुगुणहाणिमेतो वा । अजहण्णियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ५७८८ । केतियमेतेण १ उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । अणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६२६१ । के० मेतेण १ उक्कस्स-वग्गणकम्मपदेसूणजहण्णवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । सन्वासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६३०० । के० मेत्रेण १ उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्रेण ।

## एवमेसा परूवणा जहण्णाणुभागस्स कदा ।

६०६. जिंद एदस्स हाणस्स चरिमफदयचरिमवग्गणाए एगो वग्गो चेव जहण्णाणुभागद्वाणं होदि ता तं मोत्तूण अवसेसवग्ग-वग्गणा-फदयपदेसाणं परूवणा असंबद्धिया, जहण्णद्वाणपरूत्रणाए अजहण्णद्वाणपरूत्रणाणुतवत्तीदो त्ति ? ण, एदं

अन्योन्याभ्यस्तराशि गुणकारका प्रमाण है जो अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्ध राशिक अनन्तवे भागप्रमाण है। अजवन्य अनुस्कष्ट वर्गणाओं में कर्मप्रदेश अनन्त गुण हैं ५७७९। गुणकार कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्ध राशिके अनन्तवें भागप्रमाण कुछ कम डेढ़ गुणहानि मात्र गुणकारका प्रमाण है। अजवन्य वर्गणाओं में कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ५०००। कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके जितने कर्मप्रदेश हैं उतने अधिक हैं। अनुस्कृष्ट वर्गणाकों में कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२९१। कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्म-देशांसे हीन जवन्य वर्गणाके कर्म-प्रदेशमाण अधिक है। सब वर्गणाओं में कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२००। कितने अधिक है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्म-प्रदेशोंसे हीन जवन्य वर्गणाके कर्म-प्रदेशमाण अधिक है। सब वर्गणाओं में कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२००। कितने अधिक है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मभीकों कर्मप्रदेशोंका जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं।

विशेषार्थ-पहले विशेषार्थम सब वर्गणात्रोंके कर्मपरमागुत्रोंका प्रमाण अङ्कसंदृष्टिसे ६३०० बतला खाये हैं तथा प्रत्येक वर्गणामे उनका वटवारा करके प्रत्येक वर्गणाके कर्मपरमागुत्रोंका प्रमाण भी बतला खाये हैं। उस वटवारेक अनुसार सबसे प्रथम वर्गणामे, जो कि जघन्य वर्गणा है, ५१२ कर्मपरमागु हैं और मबसे अन्तिम वर्गणामे, जो कि जघन्य वर्गणा है, ५१२ कर्मपरमागु हैं और मबसे अन्तिम वर्गणामे, जो कि ज्ञान्य वर्गणा हैं। इस प्रश्नका सरल उत्तर यह है कि जघन्य वर्गणा और उत्कृष्ट वर्गणाके परमागुत्रोंको सब वर्गणाओंके परमागुत्रोंमसे घटा देना चाहिए। यथा--५१२ + ९ = ५२१। ६३००-५२१ = ५००९ इतने शेष वर्गणाओंके कर्मपरमागुत्रोंका प्रमागु खाता है। इसी तरह सब वर्गणाओंके परमागुत्रोंको कर्मपरमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको परमागुत्रोंको प्रमागुत्रोंको परमागुत्रोंको संस्था जान लेने पर उनमे अल्पवहुत्व लगा लेना चाहिए।

इस प्रकार जघन्य अनुभागकी यह प्ररूपणा हुई।

े ६०६ शंका-यदि इस अनुभागस्थानके अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका एक वर्ग ही जधन्य अनुभागस्थान है तो उसके सिवा शेष वर्गी, वर्गणाश्रो और स्पर्धकोके प्रदेशोंका कथन करना असंगत है, क्योंकि जधन्य स्थानकी प्रहृषणामे अजधन्य स्थानकी प्रहृषणा नहीं बन सकती।

जहण्णहाणं केवलं ण होदि, किंतु एवंविहवग्ग-वग्गणा-फह्यपदेसाविणाभावि ति जाणावणहं कयपस्वणाए जहण्णहाणपस्वणतं पिंह विरोहाभावादो। संपित्त एदं जहण्णहाणं सव्वजीवरासिमेत्तस्वेदि खंडिय तत्थ एगखंडं घेतूण जहण्णहाणं पिंहरासिय तत्थ एदिम प्रक्षेवे पिक्ष्वते विदियमणुभागहाणं होदि। णेदं घडदे, एवंविहस्स अणुभागहाणस्स वंधादो घाटादो वा उप्पत्तीए अणुववत्तीदो। ण ताव वंधादो उप्पज्जदि,सिरसधणियअणंतपरमाण्दि हेहिमाणंतवग्गणा-फह्यपदेसाविणाभाविहि विणा एक्ससेव परमाणुस्स वंधागमणविरोहादो। ण च कम्मिम परमाणु अतिथ, अणंताणंत-परमाणुसमुद्यसमागमेण तत्थ एगेगवग्गणसमुप्पत्तीदो। ण च एक्सिसे वग्गणाए वि वंधो अतिथ, अणंताणंतवग्गणाहि विणा एगसमयपबद्धाणुववत्तीदो। ण च बङ्भमाण-कम्मक्संधिम अप्पिदेगपरमाणुं मोतूण अवसेसकम्मपदेसा पुव्विल्लअणुभागहाणिम्म सिरसधिणया होद्षे अच्छंति, अणंतापुव्ववग्ग--वग्गणा-फह्पि विणा अणुभागवृहीए अणुववत्तीदो। ण च घादेण वि उप्पज्जदि, अणंतवग्ग-वग्गणा-फह्याणं घादे कदे तत्थ एगपरमाणुस्स हेहिमएगवग्गाणुभागादो सव्वजीवरासिपिडभागाविभागपिडच्छेदेहिं अब्भिहियस्स अवहाणुववत्तीदो। विम्हा एसा अणुभागवृही ण जुज्जदे १ एत्थ परिहारो

समाधान-नहीं, क्योंकि यह जघन्य अनुभागस्थान अकेला नहीं होता है, किन्तु इस प्रकारके वर्ग, वर्गणा. स्पर्धक और प्रदेशोंका अविनामात्री होता है यह बतलानेके लिये पूर्वमें की गई प्रहपणामें जघन्य अनुभागस्थानक कथनके प्रति कोई विरोध नहीं है।

अब इस जघन्य स्थानके सब जीवराशिप्रमाण खण्ड करो और उनमेसे एक खण्ड लेकर जघन्य स्थानको प्रतिराशि बनाकर उसमे इस प्रचेषके प्रचिप्त कर देनेपर दूसरा श्रनुभागस्थान होता है।

शंका—यह दूसरा अनुभागस्थान घटित नहीं होता है, क्योंकि इस प्रकारका अनुभागस्थान न तो बंधसे ही उत्पन्न होता है और न घातसे ही उत्पन्न होता है। वंधसे तो उत्पन्न होता ही नहीं, क्योंकि नीचेकी अनन्त वर्गणा, स्पर्धक और प्रदेशोंके अविनाभावी समान धनवाले अनन्त परमाणुओंके विना अकेले एक ही परमागुका बंधके लिए आगमन माननेमें विरोध आता है। तथा कमेंमे एक परमाणु है भो नहीं, क्योंकि वहां अनन्तानन्त परमागुओंके समुदाय समागमसे एक एक वर्गणाकी उत्पत्ति होती है। शायद कहा जाय कि एक वर्गणाका ही बन्य होता है सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्तानन्त वर्गणाओंके विना एक समयप्रवद्ध नहीं बनता। शायद कहा जाय कि वधनेयाले कर्मस्कन्धमे विवक्ति एक परमाणुका छोड़कर शेष सब कर्मप्रदेश पहलेके अनुमागस्थाममे समान धनवाले होकर रहते हैं, सो भी ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्त अपूर्व वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंके विना अनुभागकी वृद्धि नहीं हो सकती, अतः इस प्रकारके अनुभागस्थानकी वधसे तो उत्पत्ति हो नहीं सकती और न घानसे ही उत्पत्ति होती है, क्योंकि अनन्त वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंका घात करने पर वहां अधस्तन एक वर्गणाके अनुभागसे सर्व जीवराशिका प्रतिभाग बनाकर अविभागप्रतिच्छेदोंसे अधिक एक परमागुका अवस्थान पाया जाता है, अतः यह अनुभाग वृद्धि ठीक नहीं है।

बुचदे—बंधेण ताव एदस्स द्वाणस्स उप्पत्ती ए। होदि ति जं भणिदं तएए। घडदे, जहण्णद्वाणादो अणंतवम्म-वम्मणा-फद्दएहि अब्भिह्यसमयपवद्धम्म अण्णाणुभागद्वाणु-प्पत्तीए विरोहाभावादो । ण च एगो वम्गो वम्गणा फद्दयं वा एमसमयपबद्धो होदि, अण्ब्रुवनमादो । ए। च एगो परमाण् गहणामामच्छिदि, अणंतपरमाणुसमुद्रयसमाममेण विणा कम्मइयजहएणवम्मणाए वि अणुष्पत्तीदो । कथं पुण तस्स समयपबद्धस्स फद्दयरचणा कीरदे, एगसमयपबद्धम्म जिद वि परमाण् णितथ तो वि बुद्धीए पुथ काद्रण परमाणु ति संकष्पिय एगद्दपुंजं करिय णिसेगविण्णासक्तमो बुचदे—

६६०७. तं जहा—हेिहमहाणवरगाणुभागेहि सरिसधणियवरगे सन्वे घेतूण तेसि सन्वेसि पि हेहा चेव रयणा कायन्वा, हेिहमहाणदो उविरमस्यणाए अप्पा-स्रोगगतादो । पुणो उन्वरिद्यस्माणुणमुविर फह्यस्यणाए कदाए विद्यिहाणमुप्पज्जिदि । पुन्तिन्लं हाणं पेक्लिद्ण सन्वजीवरासिणा खंडिदेगखंडमेताविभागपिडच्छेदाणमेत्थ स्रान्भिहियाणमुवलंभादो । तं जहा—दन्बिह्यणयजहण्णद्वाणं चिरमफद्यचरिमवरगणेग-वर्गसिण्णदं सन्वजीवरासिणा खंडिय तत्थ एगखंडं घेतूण विरिष्ठिय जहण्णपक्लेव-फद्यसलागाणं समखंडं करिय दिण्णे एक्सेक्स स्वस्स पक्लेवजहण्णफद्यपमाणं

समाधान - इस शङ्काका समाधान करते हैं - वंधसे इस अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं होती यह कथन ठीक नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानकी अपेक्षा समयप्रवद्धमें अनन्त वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोसे अधिक अन्य अनुभागस्थानकी उत्पत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं है। तथा, एक वर्ग, वर्गणा अथवा स्पर्धक एक समयप्रवद्ध होता है ऐसा भी नहीं है, क्योंकि हमने ऐसा माना नहीं है। और न यही मानते हैं कि एक परमागुका प्रहण होता है, क्योंकि अनन्त परमागुओंके समुदाय समागमके बिना कर्मोंकी एक जघन्य वर्गणा भी नहीं उत्पन्न होती। ऐसी अवस्थामे यह प्रश्न हो सकता है कि उस समयप्रवद्धमें स्पर्धक रचना किस प्रकार की जाती है इसका इत्तर यह है कि यद्यपि एक समयप्रवद्धमें एक परमागु नहीं है अर्थात् वह स्कन्धरूप होता है तो भी बुद्धिके द्वारा उसे प्रथक् करके उसमें परमागुकी कर्पना करके उनका पुंज करके निपेक रचना क्रमका कथन करते हैं -

६ ६०७. वह इस प्रकार है—नीचेके अनुभागस्थानके वर्गमें जितना अनुभाग है उस अनुभागके समान अनुभागवाल सब वर्गों का लेकर उन सवकी नीचे ही रचना करनी चाहिये, क्योंकि नीचेके स्थानसे उपरकी रचना करने के अयोग्य है। पुनः शेप बचे हुए परमागुश्रोकी उसके उपर स्पर्धक रचना करने पर दूसरा स्थान उत्पन्न हाता है, क्योंकि पहलेके अनुभागस्थानकी अपना इस अनुभागस्थानमें पहलेके अनुभागस्थानके सर्व जीवराशि प्रमाग् खण्डोंमें एक खण्ड प्रमाण् अविभागप्रतिच्छेद अधिक पाये जाते हैं। इसका खुलासा इस प्रकार है—द्रव्यार्थिकनयकी अपेचा जघन्य स्थानह्य अनित्तम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गके सर्व जीवराशि प्रमाग् खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डको लेकर विरत्न करें और उस विरत्ननराशिके प्रत्येक एक पर जघन्य प्रचेपहण स्थान आपना आता है।

१. ता० ग्रा० प्रत्योः परमाखदो त्ति इति पाठः ।

पावदि । कथमेदस्स पक्लेवजहण्णफद्दयववएसो १ पिडरासीकयजहण्णहाणे एदम्मि पिक्लेने पक्लेवजहण्णफद्दयं समुप्पज्जिदि त्ति कारणे कज्जुवयारादो । एसो एगलंडाणुभागां पक्लेवजहण्णफद्दयचरिमवग्गणेगवग्गसमुप्पत्तिणिमित्तो कथं पक्लेवजहण्णफद्दयसमुप्पत्तीए कारणं १ ण, एदम्हादो हेद्विमअविभागपिडच्छेदेहि जहण्णफद्दयसमुप्पत्तीए अदंसणादो । दंसणे वा जहण्णफद्दयन्भंतरे अणंताणि जहण्णफद्दयाणि होज्ज १ ण च एवं, अव्ववत्थावत्तीदो । ण च सरिसधणियाणुभागा जहण्णफद्दयस्स उप्पायया, एगोली-अणुभागसमाणत्तणेण तत्थ पविद्वाणं पुधकज्जकारित्तिवरोहादो । ण च एगोलीअणुभागा हेद्विमा तदुष्पायया, तद्रणुभागाविभागपिडच्छेदसंखाए एत्थेव पयदाणुभागे उवलंभादो । ण च पयदाणुभागादो अहिओ अणुभागो छित्थ जेण तस्स फद्दयसण्णा होज्ज । तदो सगंतोक्खित्तसयलवग्ग-वग्गणाणुभागतादो एदं चेव जहण्णफद्दयं । एत्थ बट्टिदाणुभागो चेव जहण्हफद्दयसमुप्पत्तिणिमित्तमिदि घेत्तव्वं। एदिम्म पक्लेवजहण्णफद्द जहण्णपक्लेव-फद्दयसलाए विदियस्क्वोवरि हिद्जहण्णफद्दयं घेत्तूण पिक्लिते पक्लेवस्स विदियफद्दयमुप्पज्जित् । एदिम्म पिटरासीकपम्म तदियस्क्वथिरदं पिक्लिते पक्लेवस्स विदियफद्दयमुप्पज्जित् । एदिम्म पिटरासीकपम्म तदियस्क्वथिरदं पिक्लिते पक्लेवस्स

शंका-इसकी प्रचेप जघन्य स्पर्धक संज्ञा क्यो है ?

समाधान-प्रतिराशिरूप जघन्य ऋनुभागस्थानमें इसे प्रतिप्त करने पर प्रत्तेप जघन्य स्पर्धककी उत्पत्ति होती है, इसिलिये कारणमें कार्यका उपचार करके इसकी प्रत्तेप जघन्य स्पर्धक संज्ञा रखी है.।

शंका—यह एक खण्डरूप अनुभाग प्रदोप जचन्य म्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गकी उत्पत्तिमें कारण है, अत: यह प्रदोश जचन्य स्पर्धककी उत्पत्तिमें निमित्त कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इससे अधस्तन अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा जघन्य स्पर्धक की उत्पत्ति नहीं देखी जाती। यदि देखी जाय तो जघन्य स्पर्धक के भीतर भी अनन्त जघन्य स्पर्धक हो जॉय। किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा होने र अव्यवस्थाकी आपीत्त आती है। शायद कहा जाय कि सहश धनवाले अनुभाग जघन्य स्पर्धक को उत्पन्न करने हैं, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि एक पंक्तिमे अनुभागोंके समान होने से उसमे प्रविष्ट हुए व पृथक पृथक कार्य नहीं कर सकते हैं। शायद कहा जाय कि एक पंक्तिमें रहनेवाले नीचे अनुभाग इसके उत्पादक हैं, सो भी ठीक नहीं है, क्योंकि इन अनुभागोंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी संख्या यहाँ प्रकृत अनुभागमें पाई जाती है। और प्रकृत अनुभागसे अधिक अनुभाग है नहीं, जिससे उसकी स्पर्धक संज्ञा हो जाय। अतः अपने भीतर समस्त वर्ग और वर्गणाओं अनुभागको निक्षिप्त कर लेनेके कारण यही जघन्य स्पर्धक है और यहां पर बढ़ा हुआ अनुभाग ही जघन्य स्पर्धक की उत्पत्तिमें निमित्त है ऐसा स्त्रीकार करना साहिये। इस प्रचेष जघन्य स्पर्धकमें जघन्य प्रचेष शलाकाओं के विरत्नक द्सरे अंकके उपर स्थित जघन्य स्पर्धकको लेकर मिला देने पर प्रचेषका दूसरा स्पर्धक उत्पन्न होता है। प्रतिराशिक्ष इसमें विरत्नक तीसरे अंकके

१. भ्राव प्रती जहरुगण्यस्यमेत्तवडिदागुभागी इति पाठः । २. ताव प्रती विदिय [ स ] रूबोविर, भ्राव प्रती विदियसरूबोविर इति पाठः ।

तिदयं फह्यमुष्पज्जित् । एतमेदेण कमेण विरलणमेत्तखंडेमु पविद्वेस विदियमणुभाग-द्वाणमुष्पज्जिद्, जहण्णद्वाणे सन्तजीविह खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्ताणुभागस्स तत्तो एत्थ अव्भिहयस्स उन्लंभादो ।

६ ६०८. एकम्मि कम्मपरमाणुम्मि हिदाविभागपडिच्छेदाणमणुभागहाण-वग्ग-

ऊपर स्थित जघन्य स्पर्धकको मिला देनेपर प्रचेषका तीसरा स्पर्धक उत्पन्न होता है। इस प्रकार इस क्रमसे विरत्नन प्रमाण म्वण्डोके प्रविष्ट होनेपर दूसरा अनुभागस्थान उत्पन्न होता है, क्योंकि जघन्य स्थान है सब जीवराशि प्रमाण म्वण्ड करने पर उनमेंसे एक खण्ड प्रमाण अनुभाग इस दूसरे अनुभागस्थानमें अधिक पाया जाता है।

विशेषार्थ-श्रव श्रनुभागस्थानकी स्पर्धक रचनाको वतलाते हैं। पहले वतला श्राये हैं कि जघन्य स्थानके ऊपर छह प्रकारकी वृद्धियां होती हैं ख्रौर यह भी बतला खाये हैं कि सुच्यंगुलके श्रसंख्यातवें भाग बार पहली वृद्धिके हैं। जाने पर श्रागेकी वृद्धि होती है तथा संदृष्टिके द्वारा उसे समका भी त्राये हैं। त्रीर यह भी बतला त्राये हैं कि सबसे प्रथम त्रानन्तमागबृद्धिमें त्रानन्तका प्रमाण उतना ही लेना चाहिए जितना जीवराशिका प्रमाण है। त्रात: जघन्य स्थानमे जीवराशिका भाग देकर जो लच्ध आए इसे उसी जघन्य स्थानमे जोड़ देनेसे अनन्तभागवृद्धि युक्त दूसरा श्रनुभागस्थान होता है। किन्तु एक एक श्रनुभागस्थानमें श्रनेक स्पर्धक होते हैं यह पहले बतला चुके हैं स्त्रीर वहां पर स्पर्धक रचनाको बतलाना प्रधान लक्ष्य है, स्रत: उसके बतलानेके लिए हमें इसे फैलाना होगा। जघन्य अनुभागस्थानमे अभव्यराशिसे अनन्तगुर्ण और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक होते है, अतः उसकी स्पर्धक शलाकाका प्रमाण अभन्य राशिसे अनन्तगुणा श्रीर सिद्धराशिके श्रनन्तवे भागप्रमाण होता है। इस प्रमाणसे जयन्य श्रनुभागस्थानमं भाग देने पर एक स्पर्धकका प्रमाण त्राता है। जबन्य स्थानसे दृसरे त्रनुभागस्थानमे ये स्पर्धक त्रधिक होते हैं। इन बढ़े हुए स्वर्धकोको वृद्धि स्पर्धक या प्रचेष स्पर्धक कहते हैं। इन स्पर्धकोंका जितना प्रमाण है उसका विरलन करा श्रीर जघन्य स्थानसे दूसरे श्रनुमागस्थानमे जितना श्रनुमाग श्रधिक है-अर्थान् जघन्य स्थानमं जीवराशिका भाग देनसे जो लब्ध आया उतना-उस अनुभागके समान भाग करके प्रत्येक प्रत्येव स्पर्धकपर एक एक भाग दे दो। यह एक एक भाग प्रत्येप स्पर्धकका प्रमाण होता है, अर्थान् इन भागांको जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके ऊपर जोड्नेसे प्रचेप स्पर्धक या वृद्धि स्पर्धकका प्रमाण त्र्याता है। जैसे - जघन्य स्थानका प्रमाण ६५५३६ है त्र्यौर जीव-राशिका प्रमाण ४ है। ४ से ६५५३६ में भाग देनेसे लब्ध १६३८४ त्याता है। इस १६३८४ को ६५५३६ में जोड़नेसे ८१९२० दूसरे अनुमागस्थानका प्रमाण होता है, किन्तु यह १६३८४ प्रमाण श्रनेक स्पर्धकोमें विभाजित है श्रीर उन स्पर्धकोंका प्रमाण चार है श्रत: चारका विरलन करके ११११ इनके उत्पर १६९८४ के चार समान भाग करके प्रत्येकके उत्पर देनेसे ४०९६,४०६६ प्रत्तेप स्पर्ध कका प्रमाण हाता है,इस प्रत्तेप स्पर्धकके प्रमाण ४०९६को जघन्य स्थान ६५५३६ मे जोड़ देनेसे ६९६३२ जघन्य प्रचेष स्पर्धकका प्रमाण त्र्याता है । इस प्रचेष जघन्य स्पर्धकके ऊपर दूसरे विरलन रूपपर अर्थान् एक पर स्थित ४०९६ को जोड़ देनेसे दूसरे प्रचेव स्पर्धकका प्रमाण आता है। इसी प्रकार विरलन प्रमाण जितने खण्ड हैं एक एक करके उन सबको जोड़ देनेपर ८१९२० दूसरे ऋनुभागस्थानका प्रमाण होता है। इस दूसरे ऋनुभागस्थानमे सबसे जघन्य ऋनुभागस्थान में जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध खाता है उतना खनुभाग खिधक पाया जाता है। ६ ६०८. **शंका**–एक कर्म परमागुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेदोंका अनुभागस्थान, वर्ग,

वगगणा-फद्दयववएसा चत्तारि वि कथं संगच्छंते ? ण, एकम्मि जीवपयत्थे इंद-पुरंदरादि-सण्णाणमुवलंभादो । अप्पिदजीवम्मि हिद्वपरमाणुपोग्गळाविभागपिडच्छेदेहिंतो अहियत्त-विवक्खाए एदेसिमेगपरमाणुधरिदाविभागपिडच्छेदाणमणुभागहाणसण्णा । सेसपर-माणुअविभागपिडच्छेदेहिंतो सिरसासिरसत्तविवक्खाहि विणा तम्हि चेव विवक्खिदे तस्सेव वग्गववएसो । सरिसधणियविवक्खाए वग्गणववएसो । मञ्बजीवेहि अणंतगुणमंतिरिय अविभागपिडच्छेदुत्तरकमेण गंतूण पुणो सञ्बजीवेहि अणंतगुणाविभागपिडच्छेदुल्लंघणपाओग्गत्तविवक्खाए तस्सेव फद्दयसण्णा ति । ण तत्थ चदुण्हं णामाणं पउत्ती विरुज्भदे । जिद् एकम्मि कम्मपरमाणुम्मि हिद्अविभागपिडच्छेदाणं द्वाणसण्णा इच्छिज्जिद तो एकम्मि हाणे अणंताणि अणुभागहाणाणि होति, अणंताणं सिरसधिणय-परमाणूणं तत्थुवलंभादो ति ? ण, सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिहिदिचरिमणिसेगम्मि अणंताणंतकम्महिदिप्पसंगादो । एगपरमाणुहिदीदो सेसपरमाणुहिदीणं भेदाभावादो तत्थ अण्णासि हिदीणमग्गहणं चे एत्थ वि तो क्खिह तेणेव कारणेण अण्णेसिमग्गहणिमिदि किण्ण घेप्पदे ? जिद एवं तो जोगस्स वि हाणपरूवणा एवं चेव किएए। कीरदे ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एक ही जीव पदार्थमें इन्द्र श्रौर पुरन्दर श्रादि सज्ञाएँ पाई जाती हैं। उसी प्रकार उक्त संज्ञाएँ भी जाननी चाहिए। विवक्षित जीवमे स्थित पुद्गल परमागुओं अविभागप्रतिच्छेदोसे श्राधिकपनेकी विवचा करनेपर एक परमागुमे पाये जानेवाले इन श्राविभागप्रतिच्छेदोसे श्राधिकपनेकी विवचा करनेपर एक परमागुमे पाये जानेवाले इन श्राविभागप्रतिच्छेदोसे सहशता और असहशताकी विवचा न करके केवल उसी एक परमागुओं विवक्षा करने पर उसीकी वर्ग संज्ञा है। सहरा धनगलोकी विवक्षा करने पर उसकी वर्गणा सज्ञा है। प्रथम श्रावि स्पर्धककी श्रान्ति वर्गणासे द्विनीयादि स्पर्धककी प्रथम वर्गणाका श्रान्तर श्राविभागप्रतिच्छेदोंकी श्राप्ता सब जीवराशिसे श्रान्तरगुणा है। श्रातः सब जीवराशिसे श्रान्तरगुणा है। श्रातः सब जीवराशिसे श्रान्तरगुणा वर्गणा करनेपर उसकी स्पर्धक संज्ञा है। श्रातः एक परमागुमे चारों संज्ञाश्रोंकी प्रवृत्ति होनें। कोई विराध नहीं है।

वर्गणा श्रीर स्वर्धक ये चारो संज्ञाएँ कैसे घटित होती है ?

शंका—यदि एक कर्मपरमाणुमे स्थित अविभागप्रतिच्छेदोंकी स्थान सज्ञ। मानते हो तो एक स्थानमें अनन्त अनुमागस्थान प्राप्त होते हैं. क्योंकि वहां समान अविभागप्रतिच्छेदोंके धारक अनन्त परमाणु पाये जाते हैं।

समाधान –नहीं, क्योंकि ऐसा कहने पर सत्तर कोड़ीकोड़ी सागरकी स्थितिवाले अन्तिम निषेक्रमें अनन्तानन्त कर्मस्थितियोंका प्रसंग प्राप्त होता है।

शंका-एक परमाणुकी स्थितिसे शेष परमाणुत्र्योकी स्थितिमे कोई भेद नहीं है, अत: वहां श्रन्य स्थितियोंका बहुण नहीं किया जाता ?

समाधान-तो यहां पर भी उसी कारणसे अन्यका प्रहण नहीं किया ऐसा क्यों नहीं मानते हो।

शंका-यद ऐसा है तो योगस्थानका कथन भी इसी प्रकार क्यों नहीं करते ?

ण, तत्थ वि एदंणेव कमेण जोगद्वाणपरूवणाए कयत्तादो । जिदि एवं तो एगजीवपदे-मुक्कस्सजोगाविभागपिटच्छेदाणं जोगद्वाणसण्णा पावदि ति णासंकणिज्ञं, कम्मक्खंधादो कम्मपदेसाणं व जीवादो जीवपदेसाणमपुधभावेणं सन्वजीवपदेसजोगाविभागपिटच्छे-दाणमेगजोगद्वाणतं पिं विरोहाभावादो । कम्मक्खंथादो कम्मपदेसा पुथभूदा णित्थ ति सन्वे कम्मक्खंधाविभागपिटच्छेदे घेतूण एगमणुभागद्वाणिपिदि किण्ण वुच्चदे ? ण, कम्मखंधादो भेदं गच्छंताणं कारणवसेण संजोगमागयाणं परमाणुणं खंधेण सह एयत्त-विरोहादो ।

§ ६०६. एदस्स विदियाणुभागद्वाणस्स पदेसरचणा पुन्नं व कायन्वा । किंतु चिराणसंतकम्मस्स पदेसविण्णासो वद्यमाणबंधपदेसविण्णासेण सरिसो ण होदि, उवित्मपनखेवफदयाणं पदमफदयआदिवग्गणाए हेद्विमवग्गणपदेसेहिंतो असंखेज्जगुण-हीणपदेसत्तादो । अथवा सन्वत्थ गोवुच्छायारेणेव पदेसा चेद्वंति, उक्किष्ट्वपदेसाणं तत्थ सुण्णद्वाणे वज्भमाणपदेसेहि सह समयाविरोहेण विण्णासं करिय अवसेसपदेसाणं सन्वत्थ गोवुच्छायारेण विष्णासविद्वाणादो ।

६२०. एवं विदियद्वाणपरूवणं काञ्चण संपिक्ष तिदयद्वाणपरूवणा कीरदे।

समाधान-नहीं, क्योंकि वहां भी इसी क्रमसे योगस्थानका कथन किया है।

शंका—यदि ऐसा है तो एक जीवके एक प्रदेशमें होनेवाले उत्क्रष्ट योगके अविभागप्रति-च्छेदोंकी भी योगस्थान संज्ञा प्राप्त होती है।

समाधान-ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिए, क्योंकि जैसे कर्मस्कन्धसे कर्मपरमागु भिन्न हैं, वैसे जीवसे जीवके प्रदेश भिन्न नहीं हैं, श्रतः जीवके सब प्रदेशोंमे होनेवाले योगके श्रविभागप्रतिच्छेदोंका एक योगस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका -कर्मस्कन्धसे कर्मप्रदेश भिन्न नहीं हैं, ऋतः कर्मस्कन्धके सब ऋविभागप्रतिच्छेदोंका एक ऋतुभागस्थान होता है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान-नहीं, क्योंकि कर्मप्रदेश कर्मस्कन्धसे भिन्न हैं किन्तु निमित्तके वशसे संयोगको प्राप्त हो गये हैं, ऋतः उनका स्कन्धके साथ प्रभेद नहीं हो सकता।

§ ६०६ इस द्वितीय अनुभागस्थानकी प्रदेश रचना भी पहलेके समान करनी चाहिए, किन्तु जिस क्रमसे वर्तमानमें बंधनेवाले प्रदेशोंकी रचना होती है पहलेके सत्तामें स्थित प्रदेशोंकी रचना हाती है पहलेके सत्तामें स्थित प्रदेशोंकी रचना हस क्रमसे नहीं होती, क्योंकि उपरके प्रतेप स्पर्धकोंके प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणामें अधस्तन वर्गणाके प्रदेशोंसे असंख्यातमुणे हीन प्रदेश पाये जाते हैं। अथवा सर्वत्र गोपुच्छके आकारसे ही प्रदेश स्थित रहते हैं, क्योंकि उत्कर्षणको प्राप्त हुए प्रदेशोंकी शून्य स्थानमें बंधनेवाले प्रदेशोंके साथ यथाविधि रचना करके बाकीके प्रदेशोंकी सर्वत्र गोपुच्छक्ष्पसे ही स्थापना होनेका विधान है।

§ ६१०. इस प्रकार द्वितीय अनुभागस्थानका कथन करके अब तीसरे अनुभागस्थानका

१ ता० भा• प्रस्योः जीवदेसायां पुधमावेश इति पाठः।

तं जहा—सन्वजीवेहि विदियद्वाणे भागे हिदे जं लुद्धं तिम्म तं चेव पिटरासिय पित्वल्ते तिद्यमणुभागद्वाणं होदि । पुन्त्विल्लद्वाणंतरादो एदं दाणंतरमणंतभागव्भिहयं, जहण्णद्वाणादो अणंतभागव्भिहयविदियद्वाणं सन्वजीवेहि खंडिद्ण तत्थेगखंडस्स विद्विद्वादो । पुन्त्विल्लपक्षेवफहयंतरादो संपिहयद्वाणपक्षेवफहयंतरं अणंतभागव्भिहयं, एत्थतणफहयसलागाहि विह्ज्जमाणरासिस्स पुन्त्विल्लविह्ज्जमाणरासि पेवित्वयूण अणंतभागव्भिहयत्तादो । पुन्त्विल्लपक्षेवफहयसलागाहिंतो संपिह्यपक्षेवफहयसलागा सिरसा, एकाए वि फहयसलागाए विद्वाण फहयंतरस्स पुन्तिल्लपक्षेवफहयंतरादो अणंतभागहीणत्तप्यसंगादो । सेसं पुन्ते व वत्त्ववं । एवं तिदयदाणपक्ष्वणा गदा ।

६११. संपिह चउत्थहाणुप्पति भिणस्सामो । तं जहा—तिदयहाणादो दो-पक्लेवेसु एगिपसुलेसु च अविणदे [सु] अविणद्सेसं जहण्णहाणं होदि । पुणो सञ्ब-जीवरासिणा जहण्णहाणे सिपसुलदोपक्लेवेसुँ च ओविहिदेसु जं लद्धं तं घेतूण तिदयहाणं पिडिरासिय तत्थ पिक्सिते चउत्थहाणसुप्पज्जदि । एत्थतणहाणंतरं विदिय-तिदयहाणंतरादो अणंतभागब्भिह्यं, विहज्जमाणरासिस्स पुव्विल्लविहज्जमाणरासी पेक्सिट्ण अणंतभागब्भिह्यतादो । पुव्विल्लपक्लेवफह्यंतरादो एन्थतणपक्लेवफह्यंतरं

कथन करते हैं। वह इस प्रकार है – दूसरे अनुभागस्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध आत्र उसे उसीको प्रतिराशि करके उसमें मिला देने पर तीसरा अनुभागस्थान होता है। पहलेक अनुभाग स्थानान्तरसे यह अनुभागस्थानान्तर अनन्तवा भाग अधिक है, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानसे अनन्तवों भागप्रमाण अधिक द्वितीय अनुभागस्थानके सर्व जीवराशिप्रमाण खण्ड करके उनमें से एक खण्डकी इसमें वृद्धि हुई है तथा पहलेके प्रचेष स्पर्धककान्तरसे साम्प्रनित स्थानका प्रचेषस्पर्धकान्तर अनन्तवां भाग अधिक है, क्योंकि पहले जिस राशिमें भाग दिया गया था उस राशिकी अपेन्ना यहाँकी शलाकाओं भाजितकी जानेवाली राशि अनन्तवां भाग अधिक है। तथा पहलेके प्रचेष स्पर्धककी शलाकाओं वर्तमान प्रचेष स्पर्धककी शलाका समान हैं, क्योंकि यदि उससे इसमे एक भी शलाका अधिक मानी जायगी तो पहलेके प्रचेष स्पर्धकान्तरसे वर्तमान स्पर्धकान्तरके अनन्तभाग हीन होनेका प्रसंग शाप्त होगा। शोष बातें पहलेकी तरह कहनी चाहिए। इस प्रकार तीसरे अनुभागस्थानका कथन समाप्त हुआ।

्र ६११, श्रब चौथे अनुभागम्थानकी उत्पत्तिको कहते हैं। वह इस प्रकार है—तीसरे अनुभागस्थानमेसे दो प्रचेप और एक पिशुलके घटाने पर जा शेष रहता है वह जघन्य स्थान होता है। पुनः सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें और पिशुल सहित दो प्रचेपोंमें भाग देनेपर जो लब्ध आत्र उसे लेकर तीसरे अनुभागस्थानको प्रतिराशि करके उसमें जोड़ देनेपर चौथा अनुभागस्थान उत्पन्न होता है। इस अनुभागस्थानका अन्तर दूसरे और तीसरे अनुभागस्थानके अन्तरसे अनन्तवाँ भाग अधिक है, क्योंकि यहां पर जिस राशिमे भाग दिया गया है वह राशि पहलेकी विभज्यमान राशिसे अनन्तवों भागश्माण अधिक है। पहलेके प्रचेप स्पर्धकके अन्तरसे इस अनुभागस्थानके प्रचेप स्पर्धकको अन्तर अनन्तवों भागश्माण अधिक है। तथा इस स्थानकी

रै. ता॰ प्रती एवं (दं) आ॰ प्रती एवं इति पाठः। २. ता॰ प्रती जहरणहाणेसु पिसुस्रदो-पक्खेवेसु इति पाठः।

अणंतभागब्भिहियं, पुव्बिद्धपनस्तेवफद्दयसलागाओं पेनिस्तद्ण एत्थतणपनस्तेवफद्दयसलागाओं सिरसाओं, फद्दयंतराणं विसंसाहियन्तणहाणुवननीदों। एवं णेद्व्वं जाव अणंतभागविद्वाणं कंडयस्स चिरमहाणे नि । एदाणि अणुभागहाणाणि वंधेण विणा उक्कडुणाए ण उप्पर्जाति, वंधे अणुभागसंतसमाणे तत्तो उत्णे वा संते उक्कड्विफद्दयाणं संतफद्दणहिंतो अणंतभागव्धिहयाणमणुवन्तंभादो । वंधादो उक्कडुणादो च अणुभागहाणे णिप्पण्णे संते वंधादो चेव णिप्पण्णमिदि किमद्वं वुच्चदे १ ण, उक्कडुणाए बंधायत्ताए वंधसस्त्वाए वंधे चेव अंतब्भावादो ।

श्रचेप स्पर्धक रालाकाएँ पहलेके श्रचेपस्पर्धक रालाकाओं के यरावर है। यदि शलाकाएँ समान न होती तो पहलेके श्रचेप स्पर्धकान्तरसे इस स्थानका श्रचेष न्पर्धकान्तर अनन्तवें भाग माण अधिक न होता। इस प्रकार काण्डकप्रमाण अनन्तमागृहिद्ध स्थानोके अन्तिम स्थान पर्यन्त स्थान की उत्पत्तिका यह कम ले जाना चाहिए। ये अनुभागस्थान बंधके बिना उत्कर्पणके द्वारा नहीं उत्पन्न होते हैं, क्योंकि सत्तामे विद्यमान अनुभागके समान अथवा उससे कम बंधके होनेपर उत्करित स्पष्टक सत्तामे विद्यमान स्थिको अनन्तवें भागप्रमाण अधिक नहीं पाये जाते हैं।

शंका—श्रतुभागम्थानके बन्धसे और उत्कर्षणसे निष्पन्न होने पर वह बन्धसे ही निष्पन्न हुआ है ऐसा क्यों कहा जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उत्कर्षण बंधके अधीन है और बंध स्वरूप है, अतः उसका बंधमें ही अन्तर्भाव होता है।

विशेषार्थ-पहले जिस प्रकार जघन्य म्यानकी प्रदेश रचना कही है उसी प्रकार दूसरे श्रनुभागस्थानकी भी प्रदेशरचना समभनी चाहिये। किन्तु इतना विशेष है कि सत्तामे स्थित कर्मपरमासुत्र्योंको छोड़ कर नवीन बन्धको भाप्त हुए परमास्त्र्योकी प्रदेश रचना, जिन परमागुओं मे श्रनुभाग बढ़ाया गया है उन परमाग्यश्रोके साथ कहनी चाहिये। किन्तु सत्ता मे स्थित कर्मपरमासुत्र्यांकी प्रदेशस्थना नहीं होती, क्योंकि बन्धकालमें जिस क्रमसे उनकी रचना होती है, उत्कर्पण श्रीर श्रपकर्पणके होनेसे उस क्रमसे व श्रवस्थित नहीं रह पाते हैं। कहने का तात्पर्य यह है कि बन्धको प्राप्त इप निक्कोंकी प्रदेशर बना तत्काल हो जाती है ऋौर वह गापुच्छाकार रूपसे हाता है, अर्थाव जैसे गायकी पृंद्ध कमसे घटती हुई हाती है वैसे ही निषेकोकी रचना भी एक एक पय घटते कमसे होती है। किन्तु यह रचना बराबर ऐसी ही नहीं बनी रहती. स्त्रागे जब उन निषेकोम अनुभाग घटता या बढ़ता है तो रचित निषेकोके क्रममे व्यतिक्रम हो जाता है, अतः बन्धकालमे पहलेसे सत्तामे स्थित परमासुओकी निपंकरचनाका निषेध किया है श्रीर दोनोमे अन्तर बतलाया है। अब इस दूसर अनुमागस्थानके नवकवन्यकी प्रदेशरचनाको कहते हैं – समयप्रबद्धमे जघन्य अनुभागस्थानस अधिक अनुभागवाले जितने परमाग्र हो उनको पृथक स्थापित करो और जघन्य स्थानके समान अनुभागताले शेष सब परमाराष्ट्रश्रोको लेकर उनकी रचना करो । रचना करने पर वे सब परमारा जघन्य श्रनुभाग-स्थानको जघन्य वर्गणासे लेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त स्थित हो जाते है। उसके बाद श्रधिक श्रतुभागवाले परमाणुश्रोकां लां, उनका प्रमाण श्रनन्त है उनमंसे जघन्य प्रत्तेष स्पर्धक प्रमाण परमाणश्रोको लेकर जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके उत्पर उनकी स्थापना करो । ऐसा करनेसे प्रथम असेप स्पर्धक उस्पन्न होता है। पुनः उनमेंसे द्वितीय स्पर्धकप्रमाण परमाणुत्रोंको प्रथम प्रचेष स्पर्धकके ऊपर अन्तराल देकर स्थापित करनेसे द्वितीय स्पर्धक उत्पन्न होता है। इस

प्रकार पुन: पुन: परमाण् त्रांको लेकर तब तक स्पर्धक रचना करनी चाहिये जब तक पृथक् स्थापित किये गये परमाणुँ समाप्त हों। इस प्रकार दूसरे अनुभागम्थानकी स्पर्धक रचना जाननी चाहिये। यह अनन्तभागशृद्वियुक्त प्रथम स्थान है, अर्थान् जघन्य अनुभागस्थानका सर्व जीव राशिसे भाजित करके जो लब्ब आये जतना अधिक है। इस दूसरे अनुभागस्थानका सर्व जीव राशिसे माजित करके जो लब्ध आये उसे दूसरे अनुभागस्थानमें जोड़ देनेसे तीसरा अनुभाग-स्थान होता है। जैसे अकसंहष्टिसे दमरे अनुमागस्थानका प्रमाण ५८९० आया था उसमे जीवराशिके कल्पित प्रमाण ४ से भाग देकर लब्ध २०४८ को जोड़ देनेसे तं सरे अनुभाग-स्थानका प्रसास १०२४०० ध्याता है, यह व्यनःतमागृद्धि युक्त दूसरा स्थान है। पहलेके स्थानके श्रन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तवें भागप्रभाग अधिक है। अर्थात् पहले हे स्थानका अन्तर ८१६२ - ६५५३६ = १६३८४ है जौर इस स्थानका अन्तर १ २४०० - ८१६२० = २०४८० है। श्रत: पहलेके स्थानके श्रान्तरसे यदि श्रानन्तका प्रमाण ४ कल्पना किया जाय तो इस स्थानका अन्तर अनुन्तवें भागप्रमाण अधिक होता है। तथा दूसरे अनुभागस्थानके प्रचेष स्पर्धकके अन्तरसे इस तीसरे अनुभागस्थानके प्रचेष स्वर्धकका अन्तर भी अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है. क्योंकि पहलेकी विभाज्यमान गाशिसे इस स्थानकी विभाज्यमान राशि अनुनत्व भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् दुसरं अनुभागस्थानकी विभक्त की जानेवाली राशिका प्रमाण अकसंदृष्टिसं ८१६२० है श्रीर इस तीसरे स्थानकी विभक्त की जानेवाली राशिका प्रमाण १०२४०० है, अतः उससे इसका प्रमाण अनन्तर्वे भागप्रमाण अधिक है। तथा प्रत्तेष स्पर्धक शलाकाएँ दोनो स्थानोद्धी बराबर वराबर हैं, वर्योंक सनी अनन्तनागर्द्ध युक्त स्थानौंकी प्रचेत स्वर्धक रालाकाएँ परस्परमे समान हैं। श्रसंख्यानभागवृद्धि युक्त न्थानोकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाएं परस्परमें समान हैं। संख्यातभागवृद्धि युक्त स्थानोंकी प्रत्ते । स्थिक शलाकाएँ भी परस्परमे समान हैं। इसी प्रकार संख्यानगुणवृद्धिः असंख्यातगुण्युद्धि श्रीर अनन्तगुणवृद्धिकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाण् भी परस्परसे समान जाननी चाहिए। यदि स्पर्धक शलाकार्त्र्याको परस्परमे समान न माना जायगा तो श्रनन्तर्वे भागप्रभाग श्रधिकषना नहीं बन सकेगा । इसका खुजासा इस अकार है - रूपाधिक सर्व जीवराशिसे अपने अनन्तरवर्ती नीचेके अनन्तमाग्रिद्ध युक्त स्थानमें भाग देनेपर स्थानका श्रन्तर श्राता है। उस श्रन्तरको स्वर्धक शलाकाश्रोसे भाजित करने पर स्वर्धकान्तर श्राता है। इसी प्रकार इस स्थानमें समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर अपरके स्थानका अन्तर आता है। इस स्थानान्तरमे ऊपरकी स्पर्धक रालाकाश्रोसे भाग देने । उपरका स्पर्धकान्तर श्राता है। जैसे तीसरे स्थानके अनन्तरवर्ती नीचेके दूसरे स्थानका प्रमाण अंकसंदृष्टिसे ८१६२० है। उसमे एक त्र्याधक जीवराशिक कल्पित ब्रमाण ४**+**१=५ का भाग दुनेगर १६३८४ श्राता है। यह नीचेका स्थानान्तर है। अर्थान् जघन्य अनुभागस्थान ६५५३६ में और दूसरे अनुभागस्थान ८५८२० में १६३८४ का ऋन्तर है। इस ऋन्तरमे कल्पित स्पर्धक शलाका ४ का भाग देनेपर ४.९६ स्पर्धकान्तर श्राता है। तथा उसी दूसरे स्थान ८१९२० में सर्व जीवराशि ४ का भाग देनेसे २०४८० ऊपरके स्थानान्तरका नमाण श्राता है। श्रर्थान् तीसरे श्रनुभागस्थान १०२४०० श्रीर दुमरे श्रनुभाग-स्थान ८१६२० में २०४८० का अन्तर है। इसी २०४८० में स्पर्धक शलाका ४ का भाग देनेसे ५१२० जपरके स्पर्धकान्तरका प्रमाण त्याता है। यह स्पर्धकान्तर पहलेके स्पर्धकान्तर ४०९६ से अनन्तर्वे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि ४.९६ मे अनन्तर्के कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे १०२४ लब्ध त्राता है। इस लब्धका ४ ९६+१०२४ जोड़नेसे ५१२० स्पर्धकान्तरका प्रमाण होता है। श्रब पहलेकी स्पर्धक शलाकासे ऊपरके स्थानकी स्पर्धक शलाकाएँ यदि एक अधिक हों तो भी यतः पहलेके भागहारसे ऊपरके स्थानके स्पर्धकान्तरका भागहार अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है

इ ६१२. पुगो श्रंगुलस्स श्रसंखे०भागमेत्तकंडयपमाणेसु अणंतभागविष्टुहाणेसु जं चिरममणंतभागविष्टुहाणं तिम्म असंखेज्जलोगेहि भागे हिदे जं छद्धं तिम्ह तत्थेष पित्रखते पढममसंखेज्जभागविष्टुहाणसुष्पज्जदि । एदस्स हाणंतरं हेहिमअणंतभागविष्टुहाणंतरादो अणंतगुणं । को गुणगारो १ सच्वजीवाणमसंखे०भागो । तेसिं को पिह-भागो १ असंखेज्जा छोगा । हेहिमफद्दयंतरादो एत्थतणफद्दयंतरमणंतगुणं । गुणगारो जाणिय वत्तव्वो । हेहिमहाणाणं पवस्तेवफद्दयसलागेहिंतो एदस्स पवस्तेवफद्दयसलागाओ असंखे०भागेण अन्भहियाओ । एदं कुदो णव्वदे १ असंखेज्जभागन्भिहयहाणाणं

श्रत: नीचेके स्पर्धकान्तरसे ऊपरका स्पर्धकान्तर श्रनन्तवें भागप्रमाण हीन होगा। किन्तु ऐसा नहीं है श्रतः सब प्रचेताकी स्वर्धक रालाकाएँ सजाति प्रचेताकी स्पर्धक रालाकात्रीके समान ही होती हैं। इस तीसरे श्रद्धभागस्थानको समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध त्र्याय उसे उसीमें जोड़ देनेसे चौथा अनुभागस्थान होता है । जैसे तीसरे अनुभागस्थानका प्रमाण अंकसंदृष्टिसे १०२४०० है । इसमें जीवराशिके कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लब्ध २५६०० आता है। इसे उसमें जोड़ देनेसे १०२४ ० +२५६०० = १२८००० चौथे स्थानका प्रमाण होता है। यह चौथा अनुभाग-स्थान अपने पूर्ववर्ती तीसरे अनुमागस्थानसे अनन्तवे भागप्रमाण अधिक है। उतना ही दानों स्थानोंमें -इप्रन्तर है। इस अन्तरमें म्यर्धक शलाकात्रांसे भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है। यह स्पर्धकान्तर भी पहलके स्पर्धकान्तरसे अनन्तवे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि दानो स्थानोकी स्पर्धक शलाकाएँ समान हैं। इस चौथे श्रनुभागस्थानमें सर्व जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध श्राय उसे उसीमें जोड देनेसे पांचवाँ अनुभागस्थान होता है। यहां पर भी स्थानान्तर श्रीर स्पर्धकान्तरका क्रम पहलेकी तरह समभ लेना चाहिये। इस प्रकार जघाय अनुभागस्थानंक ऊपर काण्डकप्रमाण श्रानन्तभ।गार्रद्धिस्थान होते हैं। ये स्थान बंधसे ब्स्पन्न होते हैं, उस्कर्पणसे नहीं उस्पन्न होते, ् क्योंकि जब श्रनुभागवन्ध सत्तामे स्थित श्रनुभागसे कम होता है या उसके समान होता है तब उत्कर्पणको प्राप्त हुए स्पर्धकोंका ऋनुभाग सत्तामे स्थित स्पर्धकोंके ऋनुभागसे ऋनन्तवें भागप्रमाण श्रधिक नहीं हो सकता। यद्यपि बन्धके समय उन्कर्पण भी होता है, इसलिए अनुभागस्थानोकी उत्पत्ति बन्ध श्रीर उत्कर्षण दोनोंसे कही जा सकती है परन्तु इन्हें बन्धस्थान ही कहा जाता है, क्योंकि उक्कर्षण बन्धके श्रधीन है, बन्धके विना उक्कर्षण नहीं होता इसलिये उसका बन्धमें ही ऋन्तर्भाव कर लिया है।

§ ६१२. पुतः अ'गुल के असंख्यातवें भागप्रमाण स्थानोंके समुदायको एक काण्डक कहते हैं। अतः अ'गुलके असंख्यातवें भाग काण्डकप्रमाण अनन्तभागगृद्धि स्थानोम जो अन्तिम अनन्तभागगृद्धि स्थान है उसमे असंख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध आवं उसे उसी स्थानम जोड़ देने पर पहला असंख्यातभागगृद्धि स्थान उत्पन्न होता है। इस स्थानका अन्तर नीचेके अनन्तभागगृद्धि स्थानके अन्तरसे अनन्तगृणा है। गुणकार क्या है? यहां गुणकारका प्रमाण सब जीवोंके असंख्यातवें भागप्रमाण है। उसका प्रतिभाग क्या है? प्रतिभाग असंख्यात लोकप्रमाण है। तथा नीचेके स्पर्धकान्तरसे इस स्थानकास्प र्धकान्तर अनन्तगृणा है? गुणकारका प्रमाण जानकर कहना चाहिये। नीचेके स्थानोंके प्रत्वेप स्पर्धकोंकी शलाकाओंसे इस स्थानकी प्रत्वेप स्पर्धक शलाकाएँ असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं।

१ ता । प्रती पढम ( मा ) संखेज- आ । प्रती पढमसंखेज- इति पाठः ।

पक्लेवफह्यसलागाओ हेिहमहाणपक्लेवफह्यसलागाहितो असंखे॰भाग॰भहियाओ। संखे॰भागबिट्टहाणपक्लेवस्स फह्यसलागाओ हेिहमहाणपक्लेवफह्यसलागाहितो संखे॰भाग॰भिह्याओ। संखेज्जगुणविट्टहाणपक्लेवफह्यसलागाओ संखेज्जगुणाओ। असंखेज्जगुणविट्टहाणपक्लेवफह्यसलागाओ संखेज्जगुणाओ। असंखेज्जगुणाओ। अणंतगुणविट्टहाण पक्लेवफह्यसलागाओ अणंतगुणाओ ति सुत्ताविरुद्धवक्लाणादो णव्वदे। जिद्द एवं तो हेिहमअणंतभागविट्टहाणाणं कंडयमेताणं पक्लेवफह्यसलागाओ अण्णोण्णं पेक्लियूण अणंतभाग॰भिह्याओ किण्ण जादाओ ? ण, तत्थ पच्चवलेण बहुत्तुवलंभादो।

६१३. असंखेजजभागविष्ट्रहाणं सञ्जजीवरासिणा खंडिय तत्थ एगखंडं घेतूण पिंडरासीकयअसंखेजभागविष्ट्रहाणे पिक्ति तदुविरमञ्जणंतभागविष्ट्रहाणं होदि । हेडिमअसंखेजभागविष्ट्रहाणंतरादो एदं हाणंतरमणंनगुणहीणं। तत्थतणफद्दयंतरादो वि एत्थतणफद्दयंतरमणंतगुणहीणं; तत्थतणपक्त्वेवफद्दयसल्लागिहितो एत्थतणपक्त्वेवफद्दयसलागाओं विसेसहीणाओं। एत्थ कारणं जाणिय वत्तव्वं। पुर्णो असंखे०भागविष्ट्रिहाणादो उविरमञ्जणंतभागविष्ट्रहाणादो सन्त्रजीवेहि खंडिय तत्थ लद्धेगखंडे तत्थेव पिक्ति श्राण्णमणंतभागविष्ट्रहाणामुष्यज्जिद। एवं णेदव्वं जाव कंडयमेत्ताणमणंत-

शंका-यह कैसे जाना ?

समाधान—असंख्यातभागवृद्धिक्ष स्थानोकी प्रचेपस्पर्धक शलाकाएँ नीचेके स्थानोंकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाओं असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं। संख्यातभागवृद्धिको लिये हुए स्थानोकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाणाँ नीचेके स्थानोकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाओं से संख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं। संख्यातगुणवृद्धि स्थानोकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाणाँ संख्यातगुणि हैं। असंख्यातगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाणाँ असंख्यातगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रकेप स्पर्धक शलाकाणाँ असंख्यातगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाणाँ अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाणाँ अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाणाँ अनन्तगुणी हैं। इस सूत्रसे अविकद्ध व्याख्यानसे जाना।

श्रांका-यदि ऐसा है तो नीचेके काण्डकप्रमाण अनन्तभागदृद्धिस्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाऍ परस्परमे एक दूसरेकी अपंत्रा अनन्तवें भागप्रमाण अधिक क्यो नहीं हुई ?

समाधान-नहीं, क्योंकि उनमें प्रत्यत्तसे बहुत्व पाया जाता है।

§ ६१३. श्रसंख्यातभागवृद्धि स्थानको सब जीवराशिसे खण्डित करके उनमेसे एक खण्ड लेकर उसे प्रतिराशीकृत श्रसंख्यातभागवृद्धि स्थानमें जांड़ देनेपर श्रसंख्यातभागवृद्धि स्थानसे श्रागेका श्रनन्तभागवृद्धि स्थान होता है। नीचेके श्रसख्यातभागवृद्धि स्थानके श्रन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकके श्रन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकका श्रन्तर श्रनन्तगुणा हीन है। उस स्थानके स्पर्धकके श्रन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकका श्रन्तर श्रनन्तगुणा हीन है। उस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाश्रोसे इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाश्रोसे इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ विशेष हीन है। यहां कारण जानकर कहना चाहिये। पुन: श्रसंख्यातभागवृद्धिस्थानसे उपरके श्रनन्तभागवृद्धिस्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा श्रनन्त-करके उनमेसे एक खण्ड लेकर उसे उसी श्रनन्तभागवृद्धिस्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा श्रनन्त-

**१**. ता० प्रती स्रसंखेजगुव्यहीवास्रो इति पाठः ।

भागवड्डिहाणाणं चरिमअर्णतभागवड्डिहाणे त्ति । एत्य हाणंतर-फद्दयंतर-पवस्तेव-फद्दयसलागाणं संखाणं परूवणा जहा पढमअणंतभागवड्डिहाणकंडए कदा तहा कायव्वा, अविसेसादो ।

६१४. पुणो कंडयस्स चरिममणंतभागविद्वाणमसंखेळालोगेहि खंडिय तत्थेग-खंडे तत्थेव पिनखते विदियमसंखेळाभागविद्वाणमुष्पळादि । एत्थ पनस्वेवफद्दयसलाग-पमाणस्स द्वाणंतर-फद्दयंतराणं पमाणस्स य परूवणा पुट्वं व कायव्वा । एवं णेद्व्वं जाव कंडयमेत्ताणमसंखेळाभागविद्वाणं चिरमञ्जसंखेळाभागविद्वाणं ति । तदुविर पुट्वं व अणंतभागविद्वाणाणं कंडयं गंत्ण संखेळाभागविद्वाणं होदि । एदस्स द्वाणंतर-मणंतभागविद्वाणंतरेहितो अणंतगुणं हेद्विमञ्चसंखेळाभागविद्वाणंतरेहितो असंखेळागुणं। संखेळाभागविद्वाणपव्यवेवफद्दयसलागात्रो हेद्विमञ्चलंतभागविद्वाणंतरितो असंखेळागुणं। संखेळाभागविद्वाणपव्यवेवफद्दयसलागात्रो हेद्विमञ्चलंतभागविद्वाणाणं तहा फद्द्यंतराणि व वत्ववाणि । एवं कंडयव्यव्यव्यव्यामेत्ताणि अणंतभागविद्वाणाणि कंडयमेत्त-असंखेळाभागविद्वाणाणि च जविरं गंत्ण विदियं संखेळाभागविद्वाणाणि होदि । एव-मेदेण कमेण कंडयमेताणि संखेळाभागविद्वाणाणि च ततो उविर एगं

भागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार यह कम काण्डकप्रमाण श्रन-तभागवृद्धि स्थानोंमे श्रान्तिम श्रनन्तभागवृद्धिस्थानके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये। श्राथांत उत्पन्न हुए श्रनन्तभागवृद्धिस्थानके जीवराशिष्रमाण खण्ड करके उनमसे एक खण्डको लेकर से उसी स्थानमे जोड़ देनेसे श्रागेका स्थान उत्पन्न होता है आदि। यहाँ पर भी नीचेके स्थानसे अपरके स्थानका श्रन्तर, नीचेके स्पर्धकसे अपरके स्थांकका श्रन्तर और उसकी प्रक्षंप स्पर्धक शालाकाश्रोकी संख्याका कथन जैसा प्रथम श्रनन्तभागवृद्धिस्थान काण्डक्मे किया है वैसा ही करना चाहिये, दोनोंके कथनमें कोई श्रन्तर नहीं है।

६ ६१४. पुनः काण्डकके ान्तिम अनन्तभागृद्धि स्थानके असंख्यात लोक प्रमाण खण्ड करके उनमेसे एक खण्ड लेकर तो उसी स्थानमे जाउँ देनोर दूसरा प्रसंख्यातमागृद्धि स्थान उत्पन्न होता है। यहाँ पर भी प्रक्षेप रार्धक रालाकाओं के प्रमाणका तथा नीचेके स्थानसे इस स्थानके अन्तरके प्रमाणका कथन पहलेकी तरह कर लेना पाहिये। इस प्रकार इस कमको काण्डकप्रमाण असख्यातभाग वृद्धिस्थानोंके अन्तिम असंख्यातभागवृद्धि स्थान पर्यन्त ले जाना चाहिये। अन्तिम असंख्यातभागवृद्धि स्थानके उत्पर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानके उत्पर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है तथा नीचेके असंख्यातभागवृद्धि स्थानके अन्तरसे असख्यातगुणा है। सख्यातभागवृद्धि स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक रालाकाल नीचेके अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धि स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक रालाकाल नीचेके अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक रालाकाओंसे सख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं। जैसे स्थानोंके अन्तरका कथन किया है वैसे ही स्पर्धकोंका अन्तर भी कहना चाहिये। इस प्रकार एक काण्डक और काण्डकक वर्गप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थान तथा काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थानोंके होनेपर दूसरा संख्यातभागवृद्धि स्थान होता है। इस प्रकार इस कमसे काण्डकप्रमाण

संग्वे०भागविद्वहाणविसयं गंतूण पढमसंग्वेज्जगुणवट्टी उप्पज्जदि । एदिस्से हाणंतरं हेहिमअणंतभागवड्डिहार्णंतर्रेहितो अर्णंतगुर्णं संखेज्जभागवड्डि-असंखेज्जभागवड्डिहार्णंतरे-हिंतो असंखेज्जगुर्गा । तेसि तिण्हं प्रक्विवफद्यंतरादो एटस्स द्वाणस्स प्रक्विवफद्यंतर-मर्गातगुणमसंखे बार्ग च । तेसि चेव पवन्वेवफद्दयसलागाहितो एत्थनणपवस्वेवफद्दय-सलागाओं संखेज्जगुणाओं । कदो एटं णव्वदे ? आइरियाएां सुत्ताविरुद्धवयणादो । एवं समयाविरोहेण कंडयमेत्तेमु संखेजागुणवड्डिहाणेसु गरेसु पुणी संखेजागुणवड्डि-विमयं गंतूण असंखेळागुणवड़ी होटि । को एन्थ गुणगारो ? असंखेळा लोगा । हेट्टि-मार्णनभागविद्वहारो ऋसंखे जोहि लोगेहि गुणिदे असंखे जगुणवट्टी होदि ति भणिदं होदि । वड्डिदाणुभागे हेहिमाणंतभागवड्डिहाणं पडिरासिय पविखत्ते असंखेज्जगृरावड्डि-डाएां होदि । भागहारा इव सच्वेसु गुणगारा वड्डीएँ चेव होंति चि कुदो णब्बदे ? अएांतगुरावड़ी काए परिवड़ीए परिवड़िटा ? सब्बजीवेहि ति वेयणासुतादा । पुन्वमव-हिदअणुभागो वि वड़ी चेव तेण विणा संपहि वड़िद्अणुभागेणेव अण्णम्स हाणस्स-संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न करने चाहिये । इससे ऊपर एक सख्यानभागवृद्धिस्थानके श्चन्तभू त स्थानोके होनेपर पहला संख्यातगुण्यृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इसका स्थानान्तर श्रयस्तन श्रानन्तमागर्वाद्धस्थानान्तरसे अनन्त गा है और संख्यानभाग दि तथा असंख्यातभाग-वृद्धिस्थानोके अन्तरसे असंख्यातगुर्णा है। उक्त तीनी स्थानोके प्रदेप स्पर्धकोके अन्तरसे इस म्थानके प्रचेष स्पर्धकका अन्तर अनेन्तगुणा और असख्यातगुणा है। उन तीनो स्थानोकी प्रचेष स्पर्धक रालाकात्र्योसे इस स्थानकी अज्ञेव स्वर्शक राजाकाएँ सरव्यातगुर्गी हैं।

शंका-यह किस प्रमाण्से जाना ?

समाधान-त्र्याचार्योकं सुत्रसे ऋविकद्व वचनासे जाना।

इस प्रकार आगमके अविरुद्ध काण्डकप्रमाण् संख्यातगुरागुद्धिस्थानोके बीतने पर पुन: एक संख्यातगुरागुद्धिस्थानके अन्तर्भू त स्थानोका बिताकर असंख्यातगुरागुद्धिस्थान होता है।

**शंका**—इस असंख्यातगुण्युद्धिस्थानमे गुणकारका प्रमाण् क्या है "

समाधान-असंख्यान लोक । त्राशय यह है कि इस स्थानके नीचेके अनन्तमागवृद्धि-स्थानको असंख्यान लोकमे गुणा करने पर असंख्यानगुणवृद्धि होती है।

अधम्तन अनन्तभागरुद्धिम्थानको प्रतिराशि करके समें बढ़े हुए अनुभागके जोड़ देनेसे असंख्यातगुण्युद्धिम्थान होता है।

र्शका—सब स्थानोम भागहारोके समान गुणकार वृद्धिके श्रनुसार ही होने हैं यह कैसे जाना ?

समाधान-अनन्तगुणगृद्धि किस गृद्धिसे गृद्धिको प्राप्त हुई है ? सर्व जीवराशिरूप गुण् वृद्धिसे वृद्धिको प्राप्त हुई है इस वेदनाखण्डके सुत्रसे जाना ।

शंका—पहलेका अवस्थित अनुभाग भी वृद्धिम्बरूप ही है, क्योंकि उसके विना वर्तमानमें बढ़े हुए अनुभागसे ही अन्य स्थानकी उत्पत्ति नहीं हो सकती ?

 ता॰ স্থা प्रत्योः पढमासंचेज्ञगुण्य हुी इति पाठः । ২. না৽ স্থা৽ प्रत्योः गुण्गार बहीप् इति पाठः । प्पत्तीष् अभावादो ति ? सच्चमेदं, किंतु ण चिराणाणुभागो एत्थ घेष्पदि, बहुणिमित्ताणुभागेण विणा विष्ठुअणुभागेण चेत्र एत्थ अहियारादो । तं पि कुदो णव्वदे ?
बिहुं पहुच्च भागहार-गुणगारपरूवणण्णहाणुववत्तीदो । हेहिमअणंतभागबिहुहाणंतरादो
असंखेज्जगुणबिहुहाणंतरमणंतगुणं सेसबिहुहाणंतरेहिंतो असंखे०गुणं । अणंतभागबिहुपक्खेवफदयंतरादो एदस्स फद्दयंतरमणंतगुणं ।

- \$ ६१५. एदमसंखेज्जगुणविद्वृहाणं सन्वजीविह खंडिय जं छद्धं तम्मि तत्थेव पिक्यने उविरममणंतभागविद्वृहाणं होदि । हेहिमश्रसंखेज्जगुणविद्वृहाणंतरादो एदस्स हाणंतरमणंतगुणहीणं । तस्स पक्खेवफद्दयंतरादो वि एदस्स फद्दयंतरमणंतगुणहीणं । असंखेज्जगुणविद्वृणि हेहिमअणंतभागविद्वृज्ञंडयस्स हाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखे०-गुणां । तत्थतणफद्दयंतरादो वि एत्थतणफद्दयंतरमसंखेज्जगुणां । एवं जाणिद्ण समया-विरोहेण णेद्व्वं जाव कंडयमेत्ताणि असंखेज्जगुणविद्वृहाणाणि समुष्पण्णाणि त्ति ।
- ६१६. पुणो अवरमेगमसंखेळागुणविद्विसयं गंत्ण जं चरिममुव्वंकद्वाण-मविद्वं तिम्म रूवाहियसव्वजीवरासिणा गुणिदे पढममद्वंकद्वाणमुष्पज्जिदि । एदस्स द्वाणंतरं पुव्विल्लासेसद्वाणंतरेद्विता अणंतगुणं । एदस्स फद्दयंतरं पि पुव्विल्लासेस-

समाधान-उक्त कथन सत्य हैं, किन्तु यहाँ पर चिरकालके अनुभागका प्रहण नहीं करते. क्योंकि यहाँ पर वृद्धिमें कारणभूव अनुभागक विना केवल वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही अधिकार है।

शंका-यह कैसे जाना ?

समाधान-यदि वृद्धिमे कारणभूत अनुभागके बिना वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही अधिकार न होता तो वृद्धिकी अपना भागहार और गुणकारका कथन नहीं बन सकता था।

अधस्तन अनन्तभागवृद्धिम्थानके अन्तरसे असंख्यातगुणवृद्धिम्थानका अन्तर अनन्त-गुणा है तथा शेप वृद्धिस्थानोके अन्तरसे असंख्यातगुणा है। अनन्तभागवृद्धिके प्रक्षेप स्पर्धकके अन्तरसे इम स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा है।

§ ६१५. इस श्रसंख्यातगुण्वृद्धिस्थानमे मत्र जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध श्रावे ब्से बसी स्थानमे जोड़ देनेपर उपरका श्रानन्तभागवृद्धिस्थान होता है। श्रापस्तन श्रासंख्यातगुण्वृद्धिस्थानके श्रान्तरसे इस स्थानका श्रान्तर श्रानन्तगुणा हीन है। उसके प्रक्षेप स्पर्धकके श्रान्तर श्रानन्तगुणा हीन है। असंख्यातगुण्वृद्धिके श्रापस्तन श्रानन्तभागवृद्धिकाण्डकके स्थानान्तरसे इस स्थानका श्रान्तर श्रास्ता श्रान्तरसे भी इस स्थानका स्पर्धकान्तर श्रासंख्यातगुण्वृद्धिक स्थानका स्पर्धकान्तरसे भी इस स्थानका स्पर्धकान्तर श्रासंख्यातगुण्वृद्धिक स्थानका स्पर्धकान्तर श्रामण्यातगुण्वृद्धिकाण्डकप्रमाण् श्रासंख्यातगुण्वृद्धिकाण्डकप्रमाण् श्रासंख्यातगुण्वृद्धिकाण्डकप्रमाण् श्रासंख्यातगुण्वृद्धिक्यानोंकी उत्पत्ति होने तक इस कमको जानकर श्रागमानुसार ले जाना चाहिये।

६ ६१६, इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातगुण्युद्धिस्थानोकी उत्पत्ति होनेके पश्चात् एक श्रान्य श्रासंख्यातगुण्युद्धिस्थानके अन्तर्भूत बुद्धियोमें जो अन्तिम श्रानन्तभागबृद्धिस्थान श्राता है उसे एक अधिक समस्त जीवराशिसे गुणा करने पर पहला श्राष्ट्रांकम्थान उत्पन्न होता है। इस स्थानका श्रान्तर पहलेके सब स्थानोंके अन्तरसे अनन्तगुणा है। इसका स्पर्धकान्तर भी

#### फद्दयंतरादो अएांतगुणं । कारणां चिंतिय वत्तव्वं !

§ ६१७. पक्लेवसत्तागाओं सन्वासु वड्ढीसु अभवसिद्धिएहि ऋएांतगुण-सिद्धा-णंतिमभागमेत्ताओ । सगसगफद्दयसत्तागाहि वड्ढिदअणुभागे भागे हिदे सन्वत्थ फद्दयं-तरुप्पत्ती वत्तन्वा । एवमेगम्स वंधसमुष्पत्तियछ्द्वाणस्स जहा परूवणा कदा तहा अव-सेसअसंखेज्जळोगमेत्तछ्द्वाणाणं ऋद्वंकेण विणा पच्छिल्लपंचद्वाणाणं च परूवणा कायन्वा ।

#### एवमेसा वंधसमुष्पत्तियद्वाणवस्त्रवणा कदा ।

पहलेके समस्त स्पर्धकान्तरसे अनन्तगृगा है। इसका कारण विचार कर कहना चाहिये।

ई ६१७, सब वृद्धियोमे प्रक्षेप शलाकाएँ श्रभव्यराशिसे श्रमन्तगुर्गा श्रोर सिद्धराशिके श्रमन्तवें भागमात्र है। वह हुए श्रमुभागमे श्रपनी श्रपनी स्पर्धक शलाकाश्रोका भाग देनेपर सर्वत्र स्पर्धकान्तरकी उत्पत्ति कहनी चाहिये। इस प्रकार जिस क्रमसे एक बन्धसमुत्पत्तिक पट्स्थानका कथन किया है उसी क्रमसे श्रमच्यान लोकप्रभाग् समस्त पट्स्थानोका तथा श्रष्टांकके विना पीछके पाँच स्थानोका कथन कर लेना चाहिये।

विजापार्थ-जयन्य अनुभागम्थानके ऊपर जो काण्डकप्रमाण अनन्तानुभागवृद्धिस्थान हुए थे उनमेंसे अन्तिम अनुभागबुद्धिस्थानमे असंख्यात लोकका भाग देनसे जो लब्ध आवे उसे उसी श्रन्तिम श्रनुभागवृद्धिस्थानमे जोड्नेसे पहला श्रसख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इस स्थानका अन्तर नीचेके स्थानके अन्तरसे अनन्तगणा है. क्योंकि समस्त जीवराशिमे असंख्यात लोकका भाग देनेसे जो लब्ध त्राता है वही यहाँ गुएकार है। इस असंख्यातभागवृद्धिरूप प्रक्षेपम इस स्थानकी स्पर्धक शलाकात्रोंका भाग देनेपर जो लब्ध त्राता है वही यहाँ स्पर्धका-न्तरका प्रमाण होता है। यह स्पर्धकान्तर नीचंकं स्थानके स्पर्धकान्तरसे अनन्तराण है, क्योंक नीचेकं अनन्त्रभागवृद्धस्थानकी स्पर्धक शलाकात्र्यांस रूपाधिक सर्व जीवराशिका गुणा करके गगानफलसे अन्तिम अनन्तभागगृद्धिस्थानमे भाग देनेसे स्पर्धकान्तर होता है। अनन्तभाग-वाद्धकी प्रत्तेप स्पर्धक शलाकात्र्योसं त्र्यसंख्यातभागवृद्धिकी प्रत्तेप स्पर्धक शलाकाएँ त्र्यसंख्यातवें भाग ऋधिक हैं। उससे सख्यातभागवृद्धिकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाएँ सख्यातवे भाग ऋधिक है। इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । इसी प्रकार श्रसख्यातभागर्शद्धकी प्रचेप स्पर्धक शलाकाश्रोंसे श्रसख्यात लोकको गुणा करके गुणनफलसे श्रन्तिम श्रनन्तभागर्शद्धस्थानमे भाग देनेसे असल्यातभागवृद्धिरूप प्रचेपका स्पर्धकान्तर होता है। नीचेक स्पर्धकान्तरसे ऊपरके स्पर्धकान्तरमे भाग देनेसे जो लब्ध त्राव, नीचेसे ऊपरका स्वर्धकान्तर उतना ही गुणा होता है। इस असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे उत्पर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं। उनका कथन पहलेके अनन्तभागवृद्धिस्थानोकी तरह जानना चाहिए। इतना विशेष है कि असख्यात-भागवृद्धिके स्पर्धकान्तरोसे ऊपरके अनन्तभागवृद्धिरूप प्रचेपाके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगर्मो हीन हाते हैं, तथा नीचंकं काण्डकप्रमाण अनन्तभागगृद्धिस्थानोंकं स्थानान्तर और स्पर्धकान्तरासे ऊपरके काण्डकप्रमास अनन्तभागगृद्धिस्थानांके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर श्रसंख्यातवें भागप्रमाण श्रधिक होते हैं। इसका कारण यह है कि श्रसंख्यातभागबृद्धिस्थानमे भागहारका प्रमाण जीवराशिका असंख्यातवां भाग है और अनन्तभागवृद्धिम भागहारका प्रमाण समस्त जीवराशि है, श्रतः भागहारकं प्रमाणमं श्रन्तर होनेसे उक्त श्रन्तर पड़ता है। जैसे यदि श्चन्तिम श्चनन्तानुभागवृद्धिस्थानका प्रमाण १६०००० कल्पना किया जाव तो उसमें श्चसख्यातके

§ ६१८. एदेसि वंघडाणाणं कारणभूदकसायुद्यद्वाणाणं पि अवडाणक्रमो एरिसो चेव भागहार-गुणगारेहि ठाणसंखाए च भेदाभावादो । तेणेसा परूवणा अणुभागवंध-जभवसाणढाणाणं पि णिरवयवा वत्तव्वा । एदाणि एवं विहासेसा परूविदवंधसमुप्पत्तिय-ढाणाणि थोवाणि ति वेत्तव्वं ।

#### 🟶 हदसमुप्पत्तियाणि श्रसंखेज्जगुणाणि ।

६१६. एन्थ ताव हदसमुप्पत्तियहाणाणं सरूवपरूवणं कस्सामो । कत्तो
 एदेसिं समुप्पत्ती ? विसोहिहाणेहितां ? काणि विसोहिहाणाणि ? वद्धाणुभाग-

कल्पित प्रमाण दोका भाग देनेसे ८०००० ध्याना है। यह स्थानान्तर नीचेके स्थानान्तरांसे कई गुरा है। तथा असम्यातभागर्राज्ञभ्यानकं कल्पिन प्रमाण १६००००। ८०००० = २४०००० मे श्रागेका श्रनन्तभागवृद्धि युक्त स्थान लानेक लिये जीवराशिक कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लच्य ६०००० त्याता है। यह स्थानान्तर नीचेक त्यनन्त्रभागवृद्धिस्थानोंके त्यन्तरसे त्र्याधक है। इसी प्रकार श्रागे भी जानना चाहिये। दृसरे काण्डकप्रमाण श्रनन्तभागवृद्धिम्थानोसे श्रन्तिम स्थानमे असंख्यात लोकका क्षाग दंनेपर जो लब्ध आ . उसे सी स्थानमे जोड़ दंनेसे दूसरा श्रसंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इस प्रकार कारडकप्रमाण् असख्यातभागवृद्धिस्थान होते है। काण्डकप्रमाण् असस्यातभाग्राद्धिस्थानोगसे जो अन्तिम असस्यातभागवृद्धिस्थ त है उसके उत्पर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभाग/द्धिम्थान होने है। उनमेसे अन्तिम अनन्तभाग-वृद्धिस्थानमे उक्षष्ट संख्यातका भाग देनसे जो लब्ध आवे उसे उसीमे जोड़ देनसे पहला संख्यात-भागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इसके उपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होने पर श्रसंस्यातभागः द्विभ्यान है और काण्डकप्रमाण् असल्यातभागः द्विभ्यान होनेपर दूसरा सख्यातभागः (द्विम्थान होता है। इस तरह काण्डकप्रमाण संख्यातभागः (द्विम्थानोके हो जानेपर उपर संख्यातभागशृद्धिस्थान विषयक अनन्तमानवृद्धिस्थानोम जो अन्तिम स्थान है उसमे अकृष्ट संख्यातका गुणा करनेसे जो लब्ध आवे उसे उसीमे जोड़ देनेसे पहला संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है। उक्त क्रमसे काण्डकप्रनाम् सल्यातगुम्पवृद्धिस्थानोके हो जाने पर, ऊपर संख्यातगुम्। वृद्धिविषयक अनन्तमागर्राद्धस्थानामसे अन्तकं स्थानमं असख्यात लोकका गुर्णा करनेसे जो लच्ध स्राव उसे उसी स्थानम जोड़ देनसे पहला ऋसंख्यातगुरावृदिस्थान होता है। इसी प्रकार त्रागेका विचार कर कथन करके पट्म्थानकी उत्पत्ति कहनी चाहिए। इस प्रकार बन्धसमुत्पत्तिक स्थानकी उत्पत्तिका सांगोपांग विचार किया ।

#### इस प्रकार यह वन्धसमुत्यक्तिकम्थानका कथन हुन्ना।

§ ६१८. इन बन्धस्थानोकं कारणभूत कपायकं उदयस्थानोकं भी अवस्थानका क्रम ऐसा ही है, क्योंिक दोनोकं भागहार, गुणकार व्यार स्थानसंख्यामे कोई भेद नहीं है। अतः यह पूरा कथन अनुभागवन्याध्यवसायस्थानोकं विषयमं भी कहना चाहियं। इस प्रकार कहे गये ये बन्धसमुत्पत्तिक स्थान थोड़ हैं ऐसा सूत्रका अर्थ लेना चाहिये।

\* उनसे हतसमुत्पत्तिक स्थान असंख्यातगुणे हैं। § ६१९ यहां अब हतसमुत्पत्तिकस्थानोके स्वरूपका कथन करते हैं। शंका—इन स्थानोकी उत्पत्त (कनसे होती है ? समाधान—विश्वद्धिस्थानोसे। संतस्स घादहेदु जीवपरिणामा । ताणि च असंखे ज्ञलोगमेत्ताणि ऋिव्वहाए वट्टीए अविहिदाणि । एदे(सं सीसपिडवोहणहं वामपासे रयणा कायव्वा , मुहुपिणगोदअपज्ञतःजहण्णाणुभागहाणप्पदुिं जाव पज्जवमाणचिरमाणुभागवंघहाणे लि ताव एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्तवंधसमुष्पत्तियहाणाणमेगसे दियागरेण दाहिणपासे रयणा कायव्वा ।
एवं कादृण पुणो सिस्सपिडवोहणहमणुभागवंघहाणाणं घादणक्कमं भिणम्मामा । तं
जहा—एगेण जीवेण सव्वक्कम्सिविसोहिहाणपरिणदेण मव्वक्कम्सत्रणुभागवंघहाणे
घादिदे चिरमञ्जहं कादो हेहा अणंतगुणहीणं तत्तो हेहिमवंघममुष्पत्तियउव्वंकहाणादो ।
अणंतगुणं होद्ण दोण्हं हाणाण विश्वाले हद्समुष्पत्तियसिण्णदमणुभागहाणमुष्पज्जदि ।
एदस्स हाणस्स पदेसविण्णासो जहा वंघहाणाणं पस्वदेश तहा पस्वेदव्वो, पदेसविण्णासिववज्ञासेण विणा तन्थतणअणुभागम्सेव थोवत्तविहाणादो । पुणो अण्णेण जीवेण दुचिरमविसोहिहाणपरिणदेण पज्जवसाणउव्वंके चादिदे पुच्चुनरंकुव्वंकाणं विश्वाले
पुच्चुष्पण्णचादहाणस्मुवार अणंतभागवभिद्यं होद्ण विदियं हदसमुष्पत्तियहाणमुष्पज्जदि । एत्थ वट्टीण भागहारो अभवसिद्धिण्हि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो । एदेण
भागहारेण जहण्णहाणे भागे हिदं जं लद्धं तिम्ह नत्थेव पित्यत्ते विद्यमणंतभागविद्विहाणं होदि ति भावत्थे। एत्थ सव्वजीवरागी विद्वभागहारो नि किण्ण इच्छिदो ?

**शंका**—विशुद्धिस्थान किन्हें कहने हैं ?

समाधान—जीवके जो परिणाम बांघे गये श्रनुभागसन्दर्भ के घानके कारण हैं उन्हें विरादिस्थान कहते हैं।

व विज्ञाद्धिस्थान असंव्यान लोकप्रमाण हैं और छह प्रकारकी बृद्धिको लिये हुए हैं। शिष्योंको समसानेके लिये इन स्थानोकी रचना वाई और करनी चाहिये और सुक्ष्म निगादिया अपर्याप्तकके जघन्य अनुमागम्थानसे लेकर अन्तिम अनुमाग बन्धम्थान तक इन असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोकी एक श्रेणिके आकारमे दाहिनी खोर रचना करनी चाहिये। ऐसा करके पुन: शिष्योको सममानेके लिये अनुभागवन्धम्थानोके घात करनेके क्रमको कहते हैं। वह इस प्रकार है - सर्वोत्कृष्ट विद्युद्धिस्थानसे पारिएत हुए एक जीवके द्वारा सर्वोत्कृष्ट श्चनभागवन्धस्थानका घात किये जाने पर अन्तके अशंकसे अनन्तगुणा हीन और उससे नीचके बन्धसमुत्पत्तिक उर्वकस्थानसे अनन्तगुणा होकर दोनों स्थानोके वीचमे हतसमुत्पत्तिक नामका श्रानुभागस्थान उत्पन्न होता है। इस स्थानके प्रदर्शाकी रचना जैसी वन्धस्थानोकी कही है उसी प्रकार कहनी चाहिय। क्योंकि प्रदेश रचना पलटे विना उसके अनुभागको ही कम कर दिया है। पुनः द्विचरम विशुद्धिस्थानसे परिएत हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वक का घात किथे जानेपर पूर्व उर्वक और उत्तर उर्वककं बीचमे पहले उत्पन्न हुए हतसमुत्पित्तकस्थानके ऊपर अनुन्तभाग अधिक दूसरा हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है। यहां पर हुई अनुन्तभाग वृद्धिका भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुरण। और सिद्धराशिके अनन्तवें भागणमारण है। इस भागाहारसे जघन्य स्थानमे भाग देने पर जो लब्ध खार्व उसे उसी स्थानमे जोड़ देने पर दूसरा श्चनन्तभागवृद्धि स्थान होता है, यह उक्त कथनका भावार्थ है।

ण, कसायुदयहाणाणं व विसोहिहाणविहृहाणीणमभविसिद्धिण्हि अणंतगुणं सिद्धाणंतिम भागं मोनूण गुणगारभागहाराणं सव्वजीवरासिपमाणनासंभवादो । ण च कारण-गुणगार-भागहारेहितो कज्जगुणगार-भागहाराणं पुधभावसंभवो, विरोहादो । पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमविसोहिहाणपरिणएण चिरमुव्वंकं घादिदे तिद्यमणंतभागविहृहाण-मुप्पज्जिद् । पुणो अवरेण चदुचिरमिविसोहिहाणपरिणदेण पज्जवसाणुव्वंकं घादिदे चउत्थमणंतभागविहीण घादहाणमुप्पज्जिद् । एवं कंडयमेत्ताणि अणंतभागहीणिविसोहि-हाणाणि हेहा ओसरिय हिद्धसंखेज्जभागहीणिवसोहिहाणपरिणएण चरिमुव्वंकं घादिदे घादहाणेमु कंडयमेत्त अणंतभागविहीक्षो उविर गंतूण पढममसंखेज्जभागविहृहाण-मुप्पज्जिद् । एत्थ बिहुभागहारो असंखेज्जा लोगा । कुदो ? सुत्ताविरुद्धगुरुवयणादो । एवं विलोमेण हिद्एगेगविसोहिहाणेण चरिमुव्वंकं घादिदं असंखेज्जलोगमेत्ताणि हद-समुत्पत्तियहाणाणि अप्पिदअहं कुव्वंकाणं विचाले उप्पज्जित । णविर घादहाणेमु घादघादहाणेमु च सव्वजीवरासिगुणगारो भागहारो वे त्ति ण वत्तव्वं । कुदो ? घाद-हाणे सव्वजीवरासिणा गुणिदं उक्षम्सवंधहाणादो अणंतगुणघादहाणसमुप्पत्तीदो । ण च वंधहाणादो घादहाणमणंतगुणं होदि, विरोहादो । एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्वउव्यंक-

शंका-यहां पर वृद्धिका भागाहार सर्व जीवराशि है ऐसा क्यो नहीं माना ?

समाधान—नहीं. क्यों कि कपायक उद्यस्थानोंको तरह विशुद्धिस्थानोकी वृद्धि और हानि का गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तराणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाणको छोड़कर सर्वराशिष्रमाण नहीं वन सकता है। अर्थात् जैसे कपायके उद्यस्थानोकी वृद्धि-हानिका गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तरागुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है वैसा ही विशुद्धिस्थानों भी जानना चाहिये. क्योंकि कपाय ब्द्यस्थान कारण हैं और विशुद्धिस्थान उनके कार्य हैं और कारणके गुणकार और भागहारोंसे कार्यके गुणकार और भागहार जुदे नहीं हो सकते, क्योंकि ऐसा होने में विरोध है।

पुनः त्रिचरम विशुद्धिस्थानसे परिण्य हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर तीमरा अनन्तभागद्धिस्थान उत्पन्न होता है। पुनः चतुःचरम विशुद्धि स्थानसे परिण्य हुए अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर अनन्तभागद्धिको लिये हुए चतुर्थ घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार काण्डकप्रमाण् अनन्तभाग हीन विशुद्धि स्थान नीचे उत्पक्तर स्थित असंख्यात भाग हीन विशुद्धिस्थानसे परिण्यत हुए जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर घातस्थानोंम काण्डकप्रमाण् अनन्तभाग दृद्धियां उत्पर जाकर पहला असख्यातभागदृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। यहां पर असंख्यातभागदृद्धिका भागहार असंख्यात लांक है, क्योंकि सूत्रके अविकद्ध गुरुके ऐसे वचन हैं। इस प्रकार विलासक्रमसे स्थित एक एक विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर विविच्त अष्टांक और उर्वकके बीचमें असंख्यात लांकप्रमाण् हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं। इतना विशेष है कि घातस्थानामें और घातघातस्थानोमे गुण्कार और भागहारका प्रमाण् सर्व जीवराशि है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि घातस्थानका सर्व जीवराशिसे गुणा करने पर उत्कृष्ट वन्धस्थानसे अनन्तगुणे घातस्थानकी उत्पत्ति होती है। किन्तु बन्धस्थानसे घातस्थान अनन्तगुणा नहीं होता

चतारि-पंच-छ-सत्त-अहं काणं रूवृणब्रहाणसहियाणं हाणंतरफद्दयंतरादीणं परूवणाए कीरमाणाए बंधद्वाणभंगो । एवं चरिमुव्वंकमस्सिद्ण एत्तियाणि चेत्र घादद्वाणाणि उप्पर्जात, उक्कस्सविसोहिद्वाणप्पहुडि जाव जहण्णविसोहिद्वाणे ति ताव सव्वविसोहि-हारोहि चरिमुव्वंकं घादिय घादहाणाणमुष्पाइदत्तादो । पुणो उक्कस्सविसोहिहाणेण दुचरिमडव्वंके घादिदे हेटा पुव्विल्लमव्यजहण्णघादद्वाणादो हेटा अणंतभागहीणं होद्ण अण्णं घादद्वाणमुष्पज्जदि । एत्थ हाणीए भागहारो रूवाहियसव्वजीवरासी । कुदो १ एगेण परिणामेण घादे संते वि उक्तस्मउव्वंकादां दुचरिमउव्वंकस्स रूवाहियसव्व-जीवरासिणा खंडिदेगखंडपरिहाणिदंसणादो । पुणो दुचरिमविसोहिद्दाणेण दुचरिम-अणुभागबंधद्वाणे घादिदे अण्णं घादद्वाणमणंतभागब्भिह्यं होद्ण अपुणरुत्तमुष्पज्जदि । को एत्थ वड्टिभागहारो? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागो, कारणाणु-रूवकज्जसिद्धीए णाइयत्तादो । अणुभागवंधक्रिवसाणहाणाणं व अणुभागचादक्रिव-साणद्वाणाणं वड्डिभागहारो गुणगारो च किण्ण होदि ? ण, अणुभागवड्डिहेद्परिणामाणं घादहेडपरिणामाणं च सरिसत्तविरोहादो । एदं संपिह समुप्पण्णाणुभागघाद-हाणमुवरिमपंतीए जहण्णघादहाणेण सरिसं ण होदि, पुव्विल्लजहण्णहाणाणं सब्ब-है, क्योंकि ऐसा माननमे विरोध त्राता है । एक कम पट्स्थान सहित इन ऋसंख्यात लोकप्रमाण उर्वंक, चतुरङ्क, पञ्चाङ्क, पष्टाङ्क, सप्ताङ्क और अष्टाङ्कोके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर आदिका कथन करने पर उनका भङ्ग बन्धस्थानोके समान है। इस प्रकार अन्तिम उर्वकके आश्रयसे इतने ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि उत्पन्न विद्युद्धिस्थानसे लेकर जघन्य विद्युद्धिस्थान तक सब

ह, क्याक एसा माननम विराध श्राता है। एक कम पट्म्थान साहत इन श्रसख्यात लाकप्रमाण उर्वंक, चतुरङ्क, पश्चाङ्क, पश्चाङ्क, सप्ताङ्क श्रोर श्रष्टाङ्कों स्थानान्तर श्रोर स्पर्धकान्तर श्रादिका कथन करने पर उनका भङ्ग बन्धम्थानोंके समान है। इस प्रकार श्रन्तिम उर्वंकके श्राश्रयसे इतने ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि उत्पन्न विशुद्धिस्थानसे लेकर जघन्य विशुद्धिस्थान तक सब विशुद्धिस्थानोंसे श्रन्तिम उर्वंकको घात कर घातस्थानोंकी उत्पत्ति की जाती है। पुन: उत्कृष्ट विशुद्धिस्थानसे द्विचरम उर्वंकका घात करने पर नीचे पहलेके सर्व जघन्य घातस्थानसे नीच स्थानतभाग हीन दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है। यहां हानिका भागहार एक श्रिधिक सर्व जीवराशि है, क्योंकि एक परिणामसे घात होने पर भी उत्कृष्ट उर्वंकसे द्विचरम उर्वंकमे एक श्रिधिक सर्व जीवराशिका भाग देने पर जो एक व्यण्ड लव्ध श्राता है। तनी हानि देखी जाती है। सारांश थह है कि श्रन्तिम उर्वंकसे द्विचरम उर्वंक उतना हीन है इसिलिये इस घातस्थानकी हानिका भागहार रूपाधिक सर्व जीवराशि रखा है। पुन: द्विचरम विशुद्धिस्थानसे द्विचरम श्रनुभागवन्धस्थानका घात करने पर श्रनन्तवां भाग श्राधिक श्रन्य श्रपुनरुक्त घातस्थान उत्पन्न होता है।

शंका-यहां पर वृद्धिका भागहार कितना है ?

समाधान - अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवे भागप्रमाण है, क्योंकि कारणके अनुरूप कार्यकी सिद्धिका होना उचित ही है।

शंका-श्रनुभागघाताध्यवसायस्थानोंकी वृद्धिक भागहार श्रौर गुणकार श्रनुभाग बन्धाध्यवसायस्थानोंके भागहार श्रौर गुणकारकं समान क्यो नहीं होते।

समाधान-नहीं, क्योंकि अनुभागकी वृद्धिके कारणभूत परिणामोके और अनुभागके घात के कारणभूत परिणामोंके समान होनेमें विरोध है।

यह इस समय उत्पन्न हुन्ना त्रानुभागघातस्थान ऊपरकी पंक्तिमें जघन्य घातस्थानके समान

जीवरासिणा खंडिय तन्थेगखंडेग्र्म संपहियजहण्णद्दाणमञ्भवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तभागहारेण खंडिय तन्थेगखंडेण अहियत्तादो । उवरिमपंतीए विदियघादद्दाणेण वि सिरमं ण होटि, विहज्जमाणरामीणं अवहारमासीणं च सिरमत्ता-भावादो ।

६२०. तम्ह चेत्राणुभागतंत्रद्वाणं निचरिमग्रजभतमाणहाणेण यदिदे अण्णं यद्वाणमुष्पज्जिद् । एदं पि अपुणम्नं । कारणं चितिय वन्नव्यं । एत्रमेद्म्हि अणुभागतंत्रद्वाणे यादिज्जमाणे वि असंखेजजोगमंत्ताणि याद्वाणाणि अपुणम्ताणि उप्पर्ज्जित, अणुभागवाद्देदृपरिणामाणममंखेजजोगपरिमाणतादा । पज्जतसाणअणुभाग-वंत्रद्वाणे यादिज्जमाणे उपाण्णअणुभागवाद्द्वाणिहितो दुचरिमअणुभागवंत्रद्वाण्याद्जणिद्अणुभागहाणाणि सरिसाणि, याद्देद्विसोहिद्वाणाणं समाणतादो । पुणो तेणेव चरिमपरिणामेण निचरिमउन्वंके यादिदे विदियपरिवाहीण उप्पण्णहदसमुष्पत्तियसन्व-जहण्णहाणादो हेद्वा अग्रांतभागहीणं होद्वण अण्णमपुणम्तद्वाणमुष्पज्जिद् । भीयमाण-द्वागमणं पि को एत्थ भागहारो ? क्वाहियमन्वजीतरामी । पुणो दुचरिमपरि-णामेण निचरिमउन्वंके यादिदे निद्यपंत्रिकृदण्णहाणादो अग्रांतभागन्भिह्यं होद्वण अण्णमपुणम्तद्वाणमुष्पज्जिद् । को एत्थ विद्वभागहारो ? अभवसिद्धिण्हि अणंतगुणो अण्णमपुणम्तद्वाणमुष्टि अणंतगुणो

नहीं है, क्योंकि पहलेका जघन्य स्थान सब जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध आबे उतना न्यून है और साम्प्रतिक जघन्य स्थान अभव्योग अनन्तरागे और सिद्धोंके अनन्तवें भागप्रमाश भागहारका भाग देने पर जो वहां एक भाग लब्ध आता है उतना अधिक देखा जाता है। तथा यह घातस्थान ऊपरकी पंक्तिमें स्थित दूसरे वातस्थानके भी समान नहीं है, क्योंकि भाउय राशियां और भाजक राशिया समान नहीं हैं।

\$ ६२०. उसी अनुभागान्यम्थानका त्रिचरस अध्यवसायम्थानके द्वारा घात किये जाने पर अन्य घातम्थान उत्पन्न होना है। यह घातम्थान भी अपुनकक्त है। उस र अपुनक्क्त होनेका कारण विवार कर कहना चाहिय। उस प्रकार उस अनुभागवन्थम्थानका भी घात किये जाने पर अस्व्यान लोकप्रमाण अपुनकक्त घात्रथान उत्पन्न होते हैं. क्योंकि अनुभागके घातके कारणभूत परिणाम असंख्यान लाकप्रमाण है। उत्परम अनुभागवन्धम्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागम्थान अन्तिम अनुभागवन्थम्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागम्थान अन्तिम अनुभागवन्थम्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागवानम्थानके घातके कारणभूत विश्विष्ठम्थान दोनोके समान है। पुनः उसी अन्तिम परिणामके द्वारा त्रिचरम उर्वक्ता घात किये जाने पर दूसरी परिश्विस उत्पन्न होनेवाले सर्व जघन्य हतसमुत्पतिकम्थानसे नीचे अनन्तभगहीन होकर दूसरा अपुनक्कम्थान उत्पन्न होता है।

शंका-हीयमान द्रव्यका प्रमाण लानेके लिये यहां भागहारका प्रमाण क्या है ?

ममाधान-एक अधिक सर्व जीवराशि।

पुनः द्विचरम परिग्णामके द्वारा त्रिचरम उर्वंकका घात किये जाने पर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है जा कि तीसरी पंक्तिके जघन्यस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाग् अधिक है। जंका—यहां पर वृद्धिका भागहार क्या है ? सिद्धाणमणंतिमभागा । कुटो ? उक्तस्सघाटज्भवसाणहाणाणं पेक्खिद्ण तत्तो अणंतरहेहिमघादज्भवसाणहाणस्स अभव्वसिद्धिण्हि अणंतगुणसिद्धाणमणंतभागमेतभागहारेण खंहिदे तत्थेगखंडण ऊणतादो । कुदो अपुणस्तदा ? भिण्णभागहारेहि
ओविह्ज्जमाणहाणाणं सरिसत्ताभावादो । एवं तिचरिमाणुभागवंघहाणे वि घादिज्जमाणे
तिद्यपरिवाडीए अणुभागघादज्भवसाणहाणमेत्ताणि अणुभागघादहाणाणि अपुणस्ताणि
उप्पादेदव्वाणि । एवं चदुचरिमाणुभागहाणप्पहुि जाव हेहा स्वृणबहाणमेत्तपंचहाणिहाणाणं चरिमहाणे ति ताव घादिय हाणं पि असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादहाणाणि
अपुणस्ताणि उप्पादेदव्वाणि । एवं स्वृणबहाणमेत्त्रअणुभागवंघहाणाणि अस्सयूण
एत्तियाणि चेव घादहाणाणि उप्पर्जति । पज्जवसाणाणुभागवंघहाणं घादिय सेसअहं कुव्वंकाणं विचालेसु घादहाणाणि किण्ण उप्पाइज्जंति ? ण, एवंविहगुस्वएसाभावादो । जिद् अहं कुव्वंकाणं विचाले चेव घादहाणाणमुप्पत्तिणयमा तो संखेज्जासंग्वेज्जाणुभागवंघहाणाणं घादेण ण होदव्वं ? ण, तेमु घादिज्जमाणेमु घादहाणाणि
मोत्तूण वंघहाणाणं समुप्पत्तीदो । घादेणुप्पण्णाणं कथं वंघहाणववष्रसा ? ण, वंबहाणाणि

समाधान-त्रभव्यराशिसे त्रान्तगुणा और सिद्धराशिके त्रानन्तवे भागप्रमाण ृद्धिका भागहार है, क्योंकि उत्कृष्ट घाताध्यवमायम्थानकी त्रपेत्ता उससे त्रान्तरपतीं निवेका घाताध्यवसायस्थान त्राभव्यराशिसे त्रानन्तगुणे और सिद्धराशिके त्रानन्तवें भागप्रमाण भागहारका भाग देनेपर जो एक भाग लब्ध त्राता है उतना कम है।

इांका -यह अपुनरुक्त कैसे है ?

समाधान—क्योंकि, भिन्न भिन्न भागहारोके द्वारा अपवतनको प्राप्त होनेवाले स्थान समान नहीं हो सकते।

इती प्रकार त्रिचरम अनुभागवन्धस्थानका भी घात करने पर तीसरी परिपाटीसं अनुभागवाताध्यवश्रायस्थानोंकी सल्याके वरावर अपुनरक अनुभागवातस्थान उत्तरत्र करने चाहिये। इसी प्रकार चतुःचरम अनुभागस्थानसे लेकर एक कम पर्स्थानमात्र पंव हानिस्थानाके अनितम स्थान पर्यन्त धातिस्थानकी अपेचा असंख्यात लोक मात्र अपुनरक वानम्थान ध्यक्र करने चाहिये। इस प्रकार एक कम परस्थानमात्र अनुभागवन्धस्थानोकी अपेचा इतने ही घातम्थान उत्पन्न होते हैं।

शंका -श्रन्तिम श्रनुभागवन्यस्थानका घात करके शंप श्रष्टांक श्रौर उर्वकके बीचम घातस्थान क्यों नहीं उत्पन्न किये जाते हैं ?

समाधान-नहीं, क्योंकि इस प्रकारका गुरुओंका उपदेश नहीं पाया जाता है ?

शंका-यदि अष्टांक और उर्वंकके बीचमे ही घातस्थानोंकी उत्पत्तिका नियम है, तो संख्यात और असंख्यात अनुभागबन्धस्थानोका घात नहीं होना चाहिये।

समाधान-नहीं, क्योंकि उनका घात होनेपर घातस्थानोंकी **उन्पत्ति न**्होकर वन्ध-स्थानोंकी उत्पत्ति होती है।

शंका - जो स्थान वातसे उत्पन्न होते हैं उन्हें वन्धस्थान कैसे कहा जा सकता है ?

मेवे ति घारेणुप्पण्णाणं पि वंघडाणववण्मसिद्धीदो । मंपि अण्णेगो जीवो जो एगब्रह्मणेणूणअसंखेजलोगमेत्तहाणधारश्रो तेण उक्कस्सपरिणामहाणपिन्यदेण संपिहयचिरमञ्ज्वंके घादिदे दुचिरमञ्चहं कम्स हेडदो अणंतगुणहीणं तत्तो हेडिमअणंतगुणहीणउच्वंकडाणादो अणंतगुणं होद्ण अण्ण हदसगुप्पत्तियहाणगुप्पज्जिट । पुणो दुचिरमपरिणामहाणेण तिम्म चेव चिरमज्ञ्वंके घादिदे विदियमणंतभागविष्टुघादहाणगुप्पज्जि ।
पुणो तिचिरमादिविसोहिहाणहि तिम्म चेव चिरमज्ञ्वंके घाटिज्ञमाणे परिणामहाणमेतािष चेव हदसगुप्पत्तियहाणािण उप्पज्जित । कि पमाणािण घादहाणहेद्पिणामहाणािण १ क्वणबहाणक्महियश्चमंखेजलोगमेत्तब्रहाणपमाणािण । पुणो
दुचिरमुख्वंके तेहि चेव पिणामहाणेहि पुन्वविहाणेण पिन्वाडीण् घादिदे एत्थ वि पिरणामहाणमेत्ताणं घादहाणाणं पंती श्रपुणकत्ता पुन्विज्ञघादहाणपंतीण् हेहदो उप्पज्जित ।
पुणो तेहि चेव पिणामहाणेहि पुन्वविहाणेण तिचरिमुख्वंके घादिदे एत्थ वि श्रपुभागघादजभवसाणहाणमेत्तािण चेव हदसगुप्पत्तियहाणािण विदियपंत्तीण् हेहदो पंतियागारेण उप्पज्जित । एवं क्वणब्रहाणमेत्रमु अणुभागबंयहाणेसु घादिज्ञमाणेमु क्वणब्रह्मणमेत्ताश्रो श्रपुभागघादजभवसाणहाणपमाणायदाओ घादहाणपंतीश्रो उप्पज्जित ।
एवमसंखेज्जलोगमेत्तवंधसगुप्पत्तियश्च कुञ्वंकाणं विचालेसु घादजभवसाणहाणपमाणा-

समाधान—नहीं क्योंकि बन्धम्थान ही हैं इमलिए घातमे उत्पन्न हुए स्थानोकी भी बन्धस्थान संज्ञा सिद्ध होती हैं।

श्रव एक ऐसा जीव लो जो एक पट्स्थानसे कम श्रसंस्थात लोकमात्र स्थानीका धारक है। उत्कृष्ट परिणामस्थानसे युक्त उस जीवने साम्प्रतिक श्रन्तिम व्वकका घात किया है। घात करने पर उसके श्रन्य हतसमुत्पितकस्थान उत्पन्न होता है जो दिचरम श्रष्टांकसे नीचे श्रनन्तगुणा हीत श्रीर उससे नीचेके श्रनन्तगुण हीन वर्षकम्थानसे श्रन्तगुणा होता है। पुनः दिचरम परिणामस्थानसे उसी श्रन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर श्रनन्तमाग्राहिको लिये हुए दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है। पुनः त्रिचरम श्राद्धिका विश्व होता है। पुनः त्रिचरम श्राद्धिकानोसे उसी श्रान्तिम उर्वकका घात किये जाने पर परिणामस्थानोंकी संख्याके वरावर ही हतसमुखितकस्थान उत्पन्न होते है।

शंका-घातस्थानोंके कारणभूत परिणामस्थानोका प्रमाण कितना है ?

समाधान-एक कम पट्स्थान ऋधिक ऋसख्यात लोकप्रमाण पट्स्थानोका जितना प्रमाण है उतना है।

\$ ६२३. पुनः पूर्व विधानके अनुसार कमवार उन्हीं परिणामस्थानोसे द्विचरम उर्वकका घात किये जाने पर यहां भी पहले कहे गये घातस्थानोंकी पंक्तिसे तीचे परिणामस्थानभाग घातस्थानोंकी अपुनरुक्त पिक उत्पन्न हाता है। पुनः पूर्व विधानके अनुमार उन्हीं परिणामस्थानासे त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर यहां भी दूसरी पंक्तिसे नीचे पंक्तिहासे अनुभागघातान्यवन्मायस्थानप्रमाण हत्तसमुत्पिकस्थान उत्पन्न होते है। इस प्रकार एक कम पट्स्थानप्रमाण अनुभागवन्धस्थानोंके घाने जाने पर एक कम पट्स्थानप्रमाण अनुभागवन्धस्थानोंके घाने जाने पर एक कम पट्स्थानप्रमाण अनुभागवाताध्यवसायस्थानभाण लस्बी घातस्थानपंक्तियाँ उत्पन्न होती हैं। इस प्रकार असंख्यात लोकप्रमाण वन्धसमुत्पक्तिक

यदात्रो रूवृणद्यद्वाणमेत्ताओ हदसमुप्पत्तियद्वाणपंतीओ पादेकमुप्पादेदव्वाओ। णविर सुहुमणिगोदअपज्जत्तवंधसमुप्पत्तियज्ञहण्णसंतद्वाणादो उविर संखेज्जद्वं कृव्वंकाणं विचालेसु हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि ण उप्पज्जंति। कुदो ? साहावियादो। को सहावो ? अंतरंगं कारणं। ण च एस णाओ अप्पसिद्धो, उकस्साणुभागघादहाणीदो तस्सेव्वुक-स्सिया वट्टी विसंसाहिया ति एवमादीसु एदस्स संववहारस्स पिसद्धिदंसणादो। अणुभागस्स उकस्सिया हाणी थोवा। तस्सेवुकस्सिया वट्टी विसंसाहिया ति णव्वदे महावंध-कसायपाहुडसुत्तेहितो। एत्थ पुण संखेज्जहं कृव्वंकाणं विचालेसु हदसमुप्पत्तिय-द्वाणाणि णित्थ ति पर्व्वयसुत्तेण विणा सहाओ दुरहिगम्मो ति । एत्थ परिहारो वुच्चदे । सव्वत्थोवा हाणी। वट्टी विसेसाहिया ति जं सुत्तं तं कमाकमवट्टि-हाणीओ अस्सिद्ण जेणावद्विदं तेण दोगहं पि अत्थाणमेदं चेव सुत्तं ति घेत्ववं। अक्षमवट्टि-हाणीसु पिमद्धं सुत्तं एत्थ वि होदि ति कुदो णव्वदे ? सुत्ताविरुद्धआइरिय-वयणादो। अहं कृव्वंकाणं विचालेसु व अर्णंतभागवट्टि-हाणि-असंखे०भागवट्टि-हाणि-संखे०भागवट्टि-हाणि-न्यसंखेजगुणवट्टि-हाणि-च्यसंखे०भागवट्टि-हाणि-संखे०भागवट्टि-हाणि-न्यसंखेजगुणवट्टि-हाणीणं विचालेसु हद-

श्रष्टांक श्रीर उर्वकके श्रन्तरालांमे हतममुत्पत्तिकम्थानोकी घाताध्यवसायम्थानप्रमाण लम्बी श्रीर सख्यामे एक कम परम्थानप्रमाण श्रलग-श्रलग पंक्तियाँ उत्पन्न करनी चाहिये। किन्तु इतना विशेष है कि सुक्ष्म निगोदिया लब्ध्यपयोप्तकके बन्धसमुत्पत्तिक जघन्य सत्त्वस्थानसे उत्पर संख्यात श्रष्टांक श्रीर उर्वकोके बीचमे हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं, क्योंकि ऐसा स्वभाव है।

शंका-स्वभाव किसे कहते हैं ?

समाधान-अन्तरंग कारणको स्वभाव कहते हैं। शायद कहा जाय कि यह जो उपपत्तिकी गई है कि सख्यात अष्टांक छोर उर्वकके बीचमे स्वभावसे ही हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं उपस्र होते हैं. यह छासछ हैं। किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं हैं, क्योंकि अनुभागधातकी उत्कृष्ट हानिसे उसीकी उत्कृष्ट शुद्धि विशेष अधिक होती है इन्यादिसे इस व्यवहारकी असिद्धि देखी जाती है।

शंका—अनुमानकी उत्कृष्ट हानि थोड़ी है। उसीकी उन्कृष्ट वृद्धि विशेष अधिक है यह बात महावन्धसे और कपायपाहुड़के चूर्णिसूत्रसे जानी जाती है। किन्तु यहां तो संख्यात अष्टांक और उर्वकोके अन्तरालामे हतममुत्पत्तिकम्थान नहीं होते हैं ऐसा कथन करनेवाला कोई सूत्र नहीं है, अतः उसके विना स्वभावका जानना कष्टसाध्य है।

समाधान-इस शंकाका समाधान करते हैं – हानि सबसे स्तोक हैं, वृद्धि उससे विशंष अधिक है यह सूत्र यत: क्रम श्रीर श्रकमसे हानेवाली वृद्धि श्रीर हानिको लिये हुए श्रवस्थित है. श्रत: दोनो ही श्रथोंके सम्बन्धमे यही सूत्र है ऐसा मानना चाहिये।

शंका—जो सूत्र श्रकमसे होनेवाली वृद्धि श्रीर हानिके श्रथम प्रसिद्ध है वही सूत्र यहां भी लगता है यह कैसे जाना ?

समाधान-सूत्रसं अविरुद्ध आचार्य वचनांसं जाना 🗓

शंका-श्रष्टांक श्रीर उर्वकके बीचकी तरह श्रनन्तभागवृद्धिः श्रनन्तभागहानि, श्रसंख्यात-भागवृद्धिः श्रसंख्यातभागहानिः संख्यातभागवृद्धिः, संख्यातभागहानि, संख्यातगुरावृद्धिः, संख्यात- समुष्पत्तियद्वाणाणि णित्थ ति कुदो णव्यदे ? एतथेव कसायपाहुडे अणुभागसंकमो णाम अत्थाहियारो, तत्थ चउवीसअणियोगद्दारेसु सभुजगार-पद्णिक्खेव-वड्डीसु समतेसु पुणो अणुभागद्वाणपरूवणं कुणिद्—एतो द्वाणाणि कादव्वाणि । जहा संतकम्मद्वाण परूवणा कदा संकम्द्वाणपरूवणा कायव्या । उक्कस्सए अणुभागवंघद्वाणे एगं संतकम्मं तमेगं संकमद्वाणं । दृचिरमे अणुभागवंघद्वाणे एवमेव । एवं ताव जाव पच्छाणुपुव्वीए पदममणंतगुणद्वीणवंघद्वाणमपत्तं ति । पुव्वाणुपुव्वीए गणिज्जमाणे जं चिरममणंतगुणं वंघद्वाणां तम्स हेद्वा अणंतरमणंतगुणद्वीणं एदिम्म अतरे असंखेळालोगमत्ताणि घाद-द्वाणाणि । ताणि संतकम्मद्वाणाणि । ताणि संवकमद्वाणाणि । ताणि संवकमद्वाणाणि । तद्वा पुणो वंघद्वाणाणि च संकमद्वाणाणि च ताव तुञ्चाणि जाव पच्छाणुपुव्वीए विदियमणंतगुणद्वीणं वंघद्वाणाणि । विदियसस अणंतगुणद्वीणवंघद्वाणस्स उविरक्ले अंतरे असंखेळालोगमत्ताणि घादद्वाणाणि । एवमणंतगुणद्वीणवंघद्वाणस्स उविरक्ले अंतरे असंखेळालोगमत्ताणि घादद्वाणाणि । एवमणंतगुणद्वीणवंघद्वाणस्स उविरक्ले अंतरे असंखेळालोगमत्ताणि घादद्वाणाणि । पवमणंतगुणद्वीणवंघद्वाणस्स उविरक्ले अंतरे असंखेळालोगमत्ताणि घादद्वाणाणि भवंति णित्य अण्णम्दि कम्दि वि ति एदम्हादो विउलिगिरमत्थयत्थवद्वाष्ट्वाणादिवायरादो विणिग्गमिय मोदम-लोहज्ज-जंबुसामियादि--आइरियपरंपराण् आगंत्ण गुणहराइरियं पाविय गाद्दासरूवेण परिणमिय अज्जमंतु-णागद्वाथीदितो जद्दसहायरियमुवणिमय चुण्णिसुतायारेण परिणददिव्वज्ञसूणिकिरणादो णव्वदे । एदाणि हदसमुष्विय-

गुणहानि, असम्ब्यातगुणवृद्धि त्र्यौर असस्यातगुणहानिकं अन्तरालोगं हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं होते यह कैसे जाना ?

समाधान-इसी कसायपाइडमे अनुभागसंक्रम नामका अर्थाधिकार है। उसमे भुजकार, पदिनत्तेप त्रीर इद्धि अधिकारके साथ साथ चौबीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर अनुभाग-स्थानका कथन इस प्रकार है -त्र्यव संक्रमस्थानका कथन करना चाहिये। जिस प्रकार श्रनुभागसन्कर्मस्थानोका कथन किया है उसी प्रकार संक्रमस्थानं।का भी कथन करना चाहिये। उत्कृष्ट बन्धस्थानमे एक स कर्म है वह एक संक्रमस्थान है। द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमे भी इसी प्रकार पञ्चादानुपूर्वीके कमसे तब तक ज जाना चाहिये जब तक प्रथम अनन्तगुग्रहीन बन्धस्थानको नही प्राप्त हुन्ना है। पृर्वानुपूर्वीसे गिनने पर जो त्रान्तिम त्रानन्तगुण बन्धस्थान श्रीर उससे नं चे अनन्तर अनन्तगुणा हीन बन्धरवान है इस बीचमे असंख्यात लाकप्रमाण घातस्थान उत्पन्न होते हैं। ये सत्कर्मस्थान है और ये ही संक्रमस्थान है। इसके वाद पर बादानुपूर्वीसे दूसरे श्रनन्तगुग्तिन बन्धस्थान पर्यन्त बन्धस्थान और संक्रमस्थान बरावर है। दूसरे श्रनन्तगुग्रहीन बन्धस्थानके ऊपरके अन्तरमे असख्यात लोकपमाण घातस्थान होते है। इस प्रकार अनंतगुराहीन बन्धस्थानके ऊपरके त्रान्तरमे असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान होते है अन्यम नहीं होते, इस प्रकार विषुलाचलकं ऊपर स्थित भगवान महाबीररूपी दिवाकरसे निकल कर गौतमः लाहाय, जम्बूम्यामी आदि आवार्य परम्परासे आकर, गुराधराचार्यको प्राप्त होकर वहां गाथा-रूपन परिरामन करके पुनः त्रार्यमंश्च त्रौर नागहस्ती त्राचार्यके द्वारा त्राचार्य यति उपमको प्राप्त हं।कर उक्त चूर्णिसूत्ररूपसे परिग्णन हुई दिन्यध्वनिरूपी किरणसे जाना जाता है।

हाणाणि वंधममुष्पत्तियहाणेहितो असंखेज्जगुणाणि । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । वंधसमुष्पत्तियहाणाणि त्र्यंगुलस्स असंखे०भागेणोवष्टिय लद्धे असंखे०लोगेण गुणिदे हदसमुष्पत्तियहाणाणंप भाणुष्पतीदो ।

ये हतसमुत्पत्तिक स्थान बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोसे असंख्यातगुणे होते है। यहाँ पर गुणकारका प्रमाण क्या है ? असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोको अंगुलके असंख्यातवें भागसे भाजित करके जो लब्ध आता है उसे असंख्यात लोकसे गुणित करने पर हतममुत्पत्तिक स्थानोकी संख्या उत्पन्न होती है।

विशेषार्थ-बन्धसमुन्धत्तिकस्थानोका कथन करके हतसमुत्धत्तिकस्थानोका कथन करते हैं। जो अनुभागत्थान बन्धसे उत्पन्न होते हैं उन्हे बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। स ।मे स्थित अनुभागका घात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते है उनमेसे भी कुछ स्थान बध्यमान अनुभाग स्थानके समान होते हैं वे बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहे जाते हैं। किन्तु जो अनुभागस्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं बन्धसे उत्पन्न नहीं होते उन्हें हतसमुख्पत्तिकस्थान कहते हैं। ये हतसमुख्यिक म्थान बन्धसमुत्पिकम्थानोसे असंख्यातगुणे होते है। उनका कथन इस प्रकार है – सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्रकवे जघाय अनुभागस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागस्थान श्रसंख्यात लोकप्रमाण बन्धसुमुत्प तकाथानोंकी एक पक्ति दाहिनी श्रोर रक्यो श्रीर बन्ध स्थानोक अनुसागका घात करने में कारण, जघन्य परिणामस्थानसे लंकर उत्कृष्ट परिणाम स्थान तकके जो ऋमंख्यात लोकप्रमाण परिणाम हैं. उन्हें बाई श्रोर रखो। एक जीवने सर्वोत्कृष्ट घातपरिकामस्थानकं द्वारा उत्कृष्ट अनुसागवन्धस्थानका घात किया। एसा करनेसे अन्तिम श्चनन्तर्गणवृद्धि स्थान रूप श्रष्टांक श्रीर उससे श्चनन्तरवर्ती नीचेके उर्वक इन दोनोके बीचमे हत-नमुत्पत्तिरुम्थान उत्पक्ष होता है जो कि उस अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन और उक्त उर्वकसे व्यनन्तगुष्का श्रद्धमामञ्जला होता है। यह समुत्पत्तिकस्थान सबसे जघन्य होता है, क्योंकि सर्वेन्द्रप्ट परिग्णमोके दारा घाता जाकर उत्पन्न होता है। दूसरे एक जीवने उत्कृष्ट विश्वद्धिस्थान से नीचेके द्विचरिम विश्वद्धिस्थानके हारा उत्परके उर्वकका घात किया। ऐसा करने पर अष्टांक त्रोंर उर्वकके बीचमे पहलेके उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिकस्थानसे अपर दूसरा हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । यह स्थान पहलेक जवन्य स्थानसे अपन्तवे भागप्रमाण अधिक है। अथोन अभन्य-राशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिक अनन्तवें भागप्रमाण भागहारसे जधन्य हतसमुत्पत्तिकस्थानमे भाग देने.पर जो लब्ध श्राव उसे उसी जघन्य स्थानमे जोड़ देनेपर दूसरा श्रनुभागस्थान होता है। पहले वन्धम्थानमे भागहार श्रीर गुणकार श्रनन्तप्रमाण सर्व जीवराशि वतला श्राये है श्रीर वहा हतसम्बर्धानकस्थानमे उसका प्रमाण व्यभव्यराशिसे व्यनन्तगुणा व्यौर सिद्धराशिके व्यनन्तवे भागप्रमाण बतलाया है। इसका कारण यह है कि घातस्थानोकी अवित्तके कारण जो विश्वद्धिस्थान है उनमं भी गुणुकार और भागहारका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवे भाग ही है, अत: कारलके गुणकार और भागहारसे कार्य जो घातस्थान हैं उनका गुलकार और भागहार जुदा नहीं हो सकता । तथा यदि अनन्तका प्रमाण सर्व जीवराशि ही माना जाय तो उससे घातस्थानका गुणा करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा घातस्थान होगा, किन्तु अष्टांकसे उपर घात-स्थानकी उत्पत्तिका निषंध है। सभी घातस्थान अष्टांक और उर्वंकके वीचमें उत्पन्न होते हैं ऐसा शास्त्राका कथन है। अस्तु, किसी अन्य तीसरे जीवके द्वारा उक्त द्विचरिम विश्वद्विस्थानके नीचेके त्रिचरम विश्व द्विस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर तीमरा हतसमृत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है। शायद कोई कहे कि एक श्रन्तिम उर्वकसे अनेक हतसमूलिक स्थान कैसे

उत्पन्न हो सकते हैं तो इसका यह समाधान है कि घातके कारण परिणामोके भेदसे घात होकर शेप बचे अनुभ गम भेद हो जाता है, अत: घातस्थान अनेक बन जाते है। किसी अन्य चौथे जीवके द्वारा उक्त विद्युद्धिस्थानके नीचेके चतुरचरिम विद्युद्धिस्थानके द्वारा उक्त अन्तिम खर्वकका घात किये जाने पर चौथा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार पंचर्चारम, श्रीर पटर्चारम श्रादि विश्वद्धिस्थानकं द्वारा श्रन्तिम उर्वकका घात करते करते तब तक हतसमुत्पत्तिक स्थाने उत्पन्न करने चाहिये जब तक सर्व जघन्य विश्चद्धिस्थानके द्वारा श्रन्तिम उर्वकका बात हो । इस प्रकार श्रसंख्यात लोक पट्स्थानप्रमाग् इतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। बन्धसमन्यत्तिकस्थान सम्बन्धी ऋन्तिम विकको लेकर ऋन्तिम ऋष्टांक और उर्वकके बीचमें हत-समत्पत्तिकम्थान इतने ही उत्पन्न होते हैं ऋधिक नहीं,क्यों।क कारणके बिना कार्यकी उत्पत्ति नहीं होती । इन स्थानोंकी उत्पत्तिके कारण हैं छह प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए विशुद्धिस्थान । उनसे विकादिस्थानप्रमाण ही स्थान उत्पन्न होते हैं। इसके बाद अन्तिम विशुद्धस्थानके द्वारा अन्तिम द्विचरम उर्वकका घात किये जाने पर सर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभागहीन होकर दूसरा श्रपनरुक्त हतममुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। ऊपरके स्थानको रूपाधिक सर्व जीवराशिसे भाजित करनेपर जो लब्ध आता है उतना यह स्थान ऊपरके स्थानसे हीन होता है, क्योंकि उत्कृष्ट इर्वकसे द्विचरम दर्वक भी इतना ही होन है और दोनोका घात समान परिग्णामके द्वारा हुन्ना है ख्रत: इसमें जो स्थान उत्पन्न होते हैं, उनमें भी उतना ही श्रन्तर होना चाहिये। पुनः द्विचरम परिगामके द्वारा उसी द्विचरम उर्वकका त्रात किये जानेपर दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है। इसी प्रकार त्रिचरम श्रादि विशुद्धिस्थानोसे डिचरम उर्वकका घात करनेपर परिणामो क बराबर ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं। यह घातस्थानोकी दृष्णी पक्ति हुई। इसी प्रकार उक्त परिगामिन्यानोकं द्वारा त्रिचरम उर्वक, चतुश्चरम उर्वक, पचचरम उवक त्रादि व्वकोका घात कर करके बातस्थानोकी तीसरी. चौथी, पाँचवी आदि पंक्तिया उत्पन्न होती है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्त्रादि सब परिएगमोक द्वारा शेव बन्धस्थानोंका भी घात करके घातस्थान उत्पन्न करने चाहिय । एसा करनेसे घातस्थानोकी चौड़ाई पट्स्थानप्रमाण् और लम्बाई विश्वद्धिस्थानप्रमाण होती है। इस प्रकर उत्पन्न हुए सब स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि उनमें समानता होनेका कोई कारण हो नहीं है। यथा-पहली पंक्तिक पहले स्थानमं अपाधिक सर्व जीवसांशका भाग दनेस जो लब्ध त्राव उतना उस स्थानसे दूसरी पाकका पहला स्थान हीन है और दूसरी पाकक पहले स्थानमे अभव्य गशिसे अनन्तगुणे या सिद्धराशिके अनन्तवे भागका भाग देनेपर जो लट्य आब उतना दूसरी पंक्तिके पहले स्थानसे दूसरा स्थान अधिक है। इस प्रकार सभी पंक्तियों-के दमरे स्थान परस्परमे असमान हैं। इसीसे सभी प्रक्तियोंक सब स्थानोंमे असमानताका विचार कर लेना चाहिये। अब द्विचरम अष्टाकसे नीचे श्रीर उसके अनुनारवर्ती नीचेके उर्वकसे ऋपर दोनों बन्धस्थानों के बीचमें अर्पन्न होनेवाले घातस्थानों का कहते हैं। एक जीवने अक्टप्र परिशामकं द्वारा एक पटस्थानहीन उत्कृष्ट श्रनुभागस्कर्मका वात किया। ऐसा करनेसे द्विचरम श्रष्टांकसे नीच श्रनन्तग्णा हीन हांकर और उसीके नीचंक उर्वकसे ऊपर श्रनन्तग्णा हांकर हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। पुनः द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वंकका घात करने पर दूसरा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार यहाँ पर भी पहले विधानके अनुसार त्रिचरम श्रादि विशुद्धिस्थानोके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करके परिग्णामस्थानाकी संख्याके बराबर घानस्थान उत्पन्न करने चाहिये। फिर अन्तिम परिगामके द्वाग द्विचरम बन्धस्थानका घात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है जो पहलेके जघन्य स्थानसे अनन्तगृशा हीन होता है। पुन: डिचरम परिशामके द्वारा

#### 🏶 हदहदसमुप्पत्तियाणि असंखेजागुणाणि।

६२१. एवं घाटहाणपरूवणं काद्ण संपित हदहदसमुप्पित्तयहाणाणं प्रस्त्रणं कस्सामो । तं जहा—पुन्वविद्याणेण जहण्णविसोहिहाणपहुिं जाव उक्करसिवसोहिहाणे ति ताव एदासिमसंखेजलोगमेत्तघादहेदुविसोहिछहाणाणमेगसेदिआगारेण र्यणं काद्ण पुणो एदेसि दिक्खणापासे सुहुमिणगोदअपज्जतजहण्णाणुभागबंधहाणप्पहुिं असंखेजलोगमेत्तवंधसमुप्पित्तयहाणाणं च एगसेदिआगारेण रचणं काद्ण पुणो सुहुम-णिगोदअपज्जतजहण्णहाणादो उविर संखेजलहाणाअहं कुव्वंकाणामंत्राणा मोत्रूण सेसासेसल्रहाणाणमहं कुव्वंकाणं विचालेम असंखेठलोगमेत्ताणं हदसमुत्पित्तयहागाणं च पादेकमेगसेदियागारेण रचणं काउण पुणो चिम्मवंधसमुप्पित्तयअहं कुव्वंकाणं विचालिमअसंखेठलोगमेत्तरहराणां च पादेकमेगचिरमुव्यत्तियहानाणं च पादेकमेगचिरमुव्यत्तियहानाणं विचालिमअसंखेठलोगमेत्तरहराणां उक्करस्य-

उमी द्विचरम बन्धस्थानका चात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है जो पहलेके स्थानसे अनन्तवे भागप्रमाण अधिक होता है। इस प्रकार सब परिणामोक द्वारा द्विचरम, त्रिचरम आदि अनुभागवन्धस्थान। का चात करके अष्टांक और उर्वकके बीचमे घातस्थानोकी पट्स्थान पंक्तियाँ उत्पन्न करनी चाहिये। इस प्रकार द्विचरम अष्टांक और उससे नीचके उर्वकके वीचमे चातस्थानोंका कथन किया। अब दो पट्स्थानहीन अनुभागवन्धस्थानका चात करके त्रिचरम अष्टांक और उर्वकके बीचमे घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। एमा करनेसे त्रिचरम अष्टांक और उर्वकके बीचमे चातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। एमा करनेसे त्रिचरम अष्टांक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न होनेवाल असख्यात लोकप्रमाण पट्स्थानोंका कथन समान होता है। इसी प्रकार चतुश्चरम, पंचचरम आदि असंख्यात लोकप्रमाण वन्धसमुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके बीचमे पूर्व-पश्चिम लम्बा और द्विण्-उत्तर चौड़ा असंख्यात लोकमात्र चातस्थानोक। पटल उत्पन्न होता है। सूक्ष्म निर्गादिया अपर्याप्तकके जघन्य स्थानके उत्पर संख्यात चन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंको छोड़कर उपरके असंख्यात लाकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंको स्थान नहीं। और यह वात इसी कसायपाहुडके अनुभागसंकम नामक प्रकरणमं आये हुए चूर्णिसुबोंसे जानी जाती है। इस प्रकार हतममुत्पत्तिकस्थानोका कथन जानना चाहिये।

#### इतहतसम्रुत्पत्तिकस्थान असंग्व्यातगुणे हैं।

\$ ६-१, इस प्रकार घातम्थानोका कथन करके छाब हनहत्तसमुत्पित्तकम्थानोका कथन करते हैं। वह इस प्रकार है—पहले कही गई विधिके छानुसार जघन्य विशुद्धिस्थानसे लेकर उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान पर्यन्त घातके कारण इन छासख्यात लोकप्रमाण विशुद्धि युक्त पट्म्थानोकी एक पंक्तिके रूपमे रचना करो। पुनः उनके दक्षिण भागमे सूक्ष्म निगोदिया लब्ध्यपयिष्ठके जघन्य छानुभागवन्धम्थानसे लेकर छासंख्यान लोकप्रमाण बन्धसमुन्पित्तकस्थानोकी एक पंक्तिके रूपमे रचना करो। पुनः सुद्ध्म निगोदिया लब्ध्यपयाप्तकके जघन्य म्थानसे छप्य संख्यात पट्म्थानोके छात्रक छौर उर्वकांके छान्तरालांका छोड़कर वाकीके सव पट्म्थानोके छात्रक छौर उर्वकांके प्रत्यतालांका छोड़कर वाकीके सव पट्म्थानोके छात्रक छोर उर्वकांक प्रत्यतालांका छोड़कर वाकीके सव पट्म्थानोके एक पंक्तिक रूपमे रचना करो। पुनः छान्तम वन्धसमुत्पत्तिक छाष्टांक छौर उर्वकके मध्यवर्ती छासंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक घट्म्थानोके प्रत्येक एक उर्वकका उत्कृष्ट परिणामस्थानसे घात किये जाने पर,

परिणामद्वाणेण घादिदे चरिमञहं कादो हेहा अणंतगुणहीणं तस्सेव हेहिमञ्ब्वंकहाणादो अणंतगुणं होद्ण दोण्हं पि अंतरे पढमं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पिज्जिदि । पुणो अणंत-भागहीणद्चिमिविसोहिद्वाणेण तम्मि चेव उक्तस्साणुभागे घादिदे पुच्चुप्पण्णद्वाणादो उवरि अणंतभागव्भहियं होर्ण विदियं हदहदसमुप्पत्तियहाणमुप्पक्तदि । एवं जित्याणि विसोहिद्वाणाणि अत्थि तेहि सब्बेहि वि णाणाजीवे अस्सिद्ण चरिमउब्बंके घादिदे चरिमऋह कुञ्बंकाणं विचाले परिणामहाणमेत्ताणि इदहद्समुष्पत्तियहाणाणि उप्प-ज्ञंति । पुणो सव्यविसोहिहाणेहि द्चरिमउन्यंके घाटिदे सन्यजहण्णहद्हद्समुष्पत्तिय-हाणादो हेहा अणंतभागहीणहाणमादि काद्ण विसाहिहाणमेत्ताणि हद्हद्समुष्पत्तिय-हाणाणि उप्पर्जाति । एवं तिरूवूणब्रहाणब्भंतरतिचरिमादिसव्वहाणेसु परिवाडीए सन्वविसोहिद्दाणिहि घादिदेसु विसोहिद्दाणआयामस्व्यणञ्जहाणविवस्वंभमेताणि हदहद-समुष्पत्तियहाणाणि उष्पएणाणि हांति। एवं दुचरिम-तिचरिम-चदुचरिमादिअहं कुव्वंकाणं विश्वालेसु हट्हद्ससुप्पत्तियद्वाणाणि उप्पादेद्व्वाणि जाव सव्वहद्ससुप्पत्तियअद्वः-कुव्वंकाणं विचालेसुप्पण्णाणि ति । एवं चरिमवंधसमुप्पतियअहं कुव्वंकाणमंतरे अवहिद-असंग्वेजलागमेत्तहदसमुप्पत्तियहाणाणमसंखेजलागमेत्तअह'कुव्वंकाणं विचालेमु रूवूण-ब्रह्मणविक्खंभाणि विसोहिद्याणायदाणि हदहदसमुष्पत्तियद्वाणपटराणि समुष्प<sup>0</sup>णाणि होति । पुणो पच्छाणुपुच्चीए ओद्रिद्ण वंधसमुष्पत्तियद्चरिमअह कृष्वंकाण-मंतरे अवदिद्असंग्वेज्जलोगमेत्तहदसमुप्पत्तियेव्हाणाणमहं कुव्वंकाणं विचालेसु सव्वेसु

चरम अष्टांकसे नीचे अनन्तगुणा हीन और उसीके नीचेके उर्वक स्थानसे अनन्तगुणा होकर दोनोंके बीचम पहला हतहतसमुरपत्तिकम्थान उत्पन्न होता है। पुनः अनन्तभागहीन द्विचरम विश्वद्धिस्थानसे ःसी अकृष्ट श्रनुभागके घाते जानेपर पूर्व स्थान हुए स्थानसे उपर श्रनन्तभागर्शद्ध-को लिए हुए दृमरा हनहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार नाता जीवांकी अपेचा जितने विशुद्धिस्थान हैं उन सभीसे अन्तिम उर्वकका धात किये जानेपर अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीच मे परिणामस्थानीकी संख्याके बरावर ही इतहतमभुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः सद विशुद्धि-स्थानोंसे द्विचरम उर्वंकका घात किये जानेपर सबसे जघन्य हतहतसमुत्यत्तिकस्थानसे नीचे अनन्त-भागहीन स्थानसे लंकर विश्वद्धिस्थानोकी संख्याके बराबर हत्यतममुखित्तकस्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार तीन कम पट्म्थानोके अन्तर्वर्ती बिचरम आदि सब स्थानोके एक एक करके सर्व-विश्चद्धिस्थानोके द्वारा धाते जाने पर विश्चद्धिस्थान प्रमाण लम्बं और एक कम पट्स्थानप्रमाण चौडे हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार द्विचरम, त्रिचरम, चतुःचरम आदि श्रष्टांक श्रीर उर्वकके बीचमे तब तक हतहनसमुत्यत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक सब हतसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टांक च्यौर उर्वकांक बीचमे स्थान उत्पन्न हो। इस प्रकार श्रन्तिम बन्धसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी श्रष्टांक श्रौर उर्वंककं बीचमे स्थित श्रसंख्यात लोकप्रमाण हतममुत्पत्तिकस्थानोके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोके अन्तरालोमे एक कम पटस्थान प्रमाण चौड़े श्रौर विद्युद्धिस्थानप्रमाण लम्बे हतहतसमुत्पित्तिकस्थान प्रतर उत्पन्न होते हैं। पुन: क्रमसे पश्चादानुपूर्वीसे इतर कर. बन्धममुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी द्विचरम अष्टांक श्रीर उर्वकके वीचमे स्थित असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी सब श्रष्टांक

वि · रूव्ण छहाणविक्लंभविसोहिपमाणायदहदहदसमुप्पतियहाणपदराणि एवं चे उप्पादेदन्वाणि । पुणो हेहा श्रोसिरद्ण वंधसमुप्पत्तियत्विरिमश्रद्धं कुन्वंकाणमंतरे श्रवहिद्रूव्ण छहाणविक्लंभविसोहिहाणपमाणायदहदसमुप्पत्तियहाणपदरस्स असंखेळान्छोगमेत्तअहं कुन्वंकाणं विचालेसु रूव्ण छहाणविक्लंभविसोहिहाणपमाणायदहदहद्समुप्पत्तियहाएपपद्राणि वि एवं चेव उप्पादेदन्वाणि । एवं वंधसमुप्पत्तियश्रद्धं कुन्वंकंतरमंतं काद्ण हेहा अप्पहिसिद्धवंधसमुप्पत्तियश्रद्धं कुन्वंकंतरमंतं काद्ण अवहिद्सन्व अहं कुन्वंकं ताणमंत्रसे रूव्ण छहाणविक्लंभेण विसोहिहाणायामेण संहिद्हद्समुप्पत्तियहाणपद्राणमसंखेळालोगमेत्त अहं कुन्वंकंतरेसु रूव्ण छहाणविक्लंभिण विसोहिहाणायामेण संहिद्हद्समुप्पत्तियहाणपद्राणमसंखेळालोगमेत्त अहं कुन्वंकंतरेसु रूव्ण छहाणविक्लंभिण विसोहिहाणायदह्य समुप्पत्तियहाणपद्राण अन्वामोहेण उप्पादेदन्वाणि । जहा बंधसमुप्पत्तियहाणाणं हेहिमसंखेळाहं कुन्वंकाणमंत्रसु घाद्द्याणाणं पहिसेहो कदो तहा पत्थ हेहिमसंखेळाणं घादहाणहं कुन्वंकाणमंत्रसु घाद्यादहाणाणि ण उप्पर्जाति ति पहिसेहो ण कायन्वो, वंधहाणेसु पवत्तणसहावस्स पहिसेहस्स घादहाणेसु पजित्तिनि विरोहाहो ।

#### एवं इदहदसमुप्पत्तियद्वाणपरूवणा कदा ।

श्रीर उर्वकोंके बीचमे, एक कम पट्स्थानप्रमाण चौड़े श्रीर विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे हनहत-समुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतर इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये। पुनः नोचेकी त्रोर उतर कर बन्ध-समुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी त्रिचरम ऋष्टांक ऋौर उर्वंकके बीचमे स्थित एक कम पट्स्थानप्रमाण चौड़े श्रौर विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे हतसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतरके श्रसंख्यात लोकप्रमाण श्रष्टांक श्रीर उर्वकींके श्रन्तरालोंमे एक कम पटस्थानप्रमाण चौड़े श्रीर त्रिशुद्धिस्थानग्रमाण लम्बे हनहत्तसमुत्पत्तिकस्थाने।के प्रतर भी इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये। इस प्रकार बन्ध-समुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी चतु:चरम ब्रष्टांक और उर्वंकके ब्रम्तरसे लेकर नीचे ब्रप्रतिसिद्ध बन्धसमुन्पत्तिक स्थानसम्बन्धा अष्टांक और उर्वंकके अन्तर पर्यन्त अष्टांक और उर्वंकके सब श्रन्तरालोमे एक कम पट्म्थान प्रम ए चौड़े श्रीर विश्वद्विस्थान मारा लम्बे जो इतममुत्पत्तिक-स्थानरूपी प्रतर स्थित हैं उनके असंख्यात लोकप्रमाण अप्टांक और उर्वकोंके अन्तरालामें एक कम पटस्थानप्रमाण चौड़े ऋौर विशुद्धस्थानप्रमाण लम्बं हत्हतसमुत्पत्तिकरथानींके प्रतर भ्रान्ति रहित होकर उत्पन्न करने चाहिये। जैसे बन्धसमृत्यत्तिकस्थानाके नीचेके संख्यात अष्टांक श्रीर उर्वकोंके अन्तरालमे घातस्थानोंके होनेका निपंघ किया है वैसे ही यहां नीचेके संख्यात घातस्थान सम्बन्धी ऋष्टांक श्रौर उर्वकोंके श्रन्तरालोंमे घातघातस्थान नहीं उत्पन्न होते हैं ऐसा निपंघ नहीं करना चाहिये; क्योंकि जिस प्रतिपंघकी प्रवृत्ति स्वभावसे ही बन्धस्थानोंमें होती है उसकी घातस्थानोंम प्रवृत्ति हानेमें विरोध त्राता है। अर्थात् घातस्थानोके सब श्रष्टांक और उर्वंक सम्बन्धी अन्तरालोमं घातघातस्थान उत्पन्न करने चाहिये।

विशोषार्थ-अव हतहतसमुत्पित्तकस्थानोंका कथन करते हैं। जघन्य विशुद्धिस्थानसे लेकर उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान पर्यन्त असंख्यात लोकप्रमाण जो विशुद्धिस्थान घाते गये अनुभागसे शेष बचे अनुभागके घातके कारण हैं उनकी एक पंक्ति रूपसे रचना करा और उनकी दाहिनी ६ ६४३. संपि तिद्यवारहदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणं परूत्रणं कस्सामी १ वंध-सम्रुप्पत्तियचरिमअद्वंकुव्वंकाणं विचाले संदिदरूवूणछद्वाणिवक्त्वंभविसोहिद्वाणपमाणा-यदहदसमुप्पत्तियद्वाणपदरस्स असंखेज्जलोगमेत्तअद्वंकुव्वंकाणं विचालेम् रूवूणछद्वाण-विक्लंभेण विसोहिद्वाणपमाणायमेण अवदिदअसंखेज्जलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियद्वाणपद-राणमसंखेज्जलोगमेत्तअद्वंकुव्वंकाणं विचालेम् रूवृणछद्वाणविक्त्वंभविसोहिद्वाणपमा-

श्रोर सुक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तकके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यात लोकप्रमाण वन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंकी एक पंक्ति रूपसे रचना करा। फिर सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तकके जघन्य स्थानसे उपरके संख्यात पटस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंको छोड़कर उसके बादके असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी श्रष्टांक श्रौर उर्वकोंके श्रन्तरालोमें श्रसंख्यात लोक-प्रमाण हतसमुरपत्तिकस्थानोंकी रचना करो । श्रव श्रन्तिम बन्धसमुरपत्तिकस्थान सम्बन्धी ब्रष्टांक श्रीर खर्वकोंके बीचमें श्रसंख्यात लोकप्रमाण इतसमुत्पत्तिक पट्स्थान सम्बन्धी श्रन्तिम उर्वेकका उत्कृष्ट परिणामसे घात करने पर अष्टांक और उर्वेकके बीचमे पहला हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होता है जो ऋष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है और उसके नीचेके उर्वंकसे अनन्तगुणा होता है। पुन: उत्कृष्ट परिणामसे अनन्तगुणे हीन द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करने पर दूसरा इतहतसमुत्पत्तिकस्थान होता है। यह स्थान पहले स्थानसे श्रनन्तवें भाग श्रधिक श्रनुभागवाला होता है, क्योंकि पहलेके विद्युद्धिस्थानसे श्रनन्तवे भाग हीन दूसरे विशुद्धिस्थानके द्वारा घाता गया है। इस प्रकार जितनी जितनी हानिसे युक्त परिणाम स्थानके द्वारा अन्तिम व्वकंकका घात किया जाता है उतने उतने अधिक अनुभागवाला हहहत-समुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार करने पर अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें परिगामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही इतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं। पुन: उत्कृष्ट परिग्णामस्थानके द्वारा द्विचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पंक्तिका पहला इतहतसमुत्पात्तक स्थान होता है। यह स्थान सबसे जघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानसे अनन्तवें भाग हीन हाता है। इस प्रकार इस अनुभागस्थानका घात करके परिग्णामस्थानोंकी संख्याके बरावर हतहत-समुत्पत्तिक स्थान पहलेकी तरह उत्पन्न कर लेने चाहिये। पुन: उसी चत्वृष्ट परिग्णामस्थानके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पंक्तिके जघन्य स्थानसे अनन्तवें भाग हीन तीसरी पंक्तिका पहला स्थान होता है। इस प्रकार इस पंक्तिमें भी परिग्णामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही इतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। इस तरह द्विचरम त्रादि हतसमुत्पत्तिक स्थानोंको क्रमसे घात कर परिणामस्थान प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। इन स्थानोंका पटल भी षट्स्थान प्रमाण चौड़ा श्रौर परिगामस्थान प्रमाग लम्बा होता है।

#### इस प्रकार इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन किया।

§ ६२५. श्रव तीसरी बार हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं। बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी श्रन्तिम श्रष्टांक श्रौर उर्वंकके बीचमे स्थित, एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े श्रौर विद्युद्धिस्थान प्रमाण लम्बे हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी प्रतरके श्रसंख्यात लोकप्रमाण श्रष्टांक श्रौर उर्वंकोंके बीचमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े श्रौर विद्युद्धिस्थान प्रमाण लम्बे हपसे स्थित श्रसंख्यातप्रमाण इतहतसमुत्पत्तिकस्थानहूप प्रतरोंके श्रसंख्यात लोकप्रमाण श्रष्टांक श्रौर उर्वंकोंके श्रन्तरालोंमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े श्रौर विद्युद्धिस्थानप्रमाण लम्बे

णायदहदहदसमुष्पित्तयद्वाणपदराणमसंखेळालोगमेता समुष्पती परूबेद्व्वा । एवं सेस-वंधसमुष्पित्तयअद्वं कुव्वंकाणं विचालेम् दिदहदसमुष्पित्तयद्वाणाणं वादिय वादद्वाणाणं परूवणाए कदाए वादद्वाणाणं तिद्वयपित्रवाडीए परूवणा समत्ता होदि । एवमुष्पण्णुष्पण्ण-वादद्वाणाटं कुव्वंकाणं विचालेम् वादद्वाणाणि ताव उष्पादेव्वाणि जाव संखेळाओ परिवाडीओ गदाओ ति । एतो उविर वादद्वाणाणि ण उष्पळांति ति तं कुदो णव्वदे ? सुत्ताविरुद्धाइरियवयणादो । एदाणि सव्वददहदसमुष्पित्तयद्वाणाणि हदसमुष्पित्तयद्वाणे- दितो असंखेळागुणाणि । को गुणगारो ? असंखेळा छोगा । एवं मिच्छत्तस्स द्वाण-परूवणा कदा ।

श्रमंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतरोंकी उत्पतिका कथन करना चाहिये। इस प्रकार शेष बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बधी श्रष्टांक श्रौर उर्वकोंके बीचमें स्थित हतसमुपत्तिकस्थानों का घात करके घातस्थानोंकी प्ररूपणा करने पर तीसरी परिपाटीसे घातस्थानोंका कथन समाप्त होता है। इस प्रकार पुनः पुनः उत्पन्न हुए घातस्थान सम्बन्धी श्रष्टांक श्रौर उर्वकोंके बीचमें तब तक घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां समाप्त हों।

**शंका--**संख्यात परिपाटियां समाप्त होनेपर घातस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं यह कैसे जाना जाता है।

समाधान-सूत्रकं श्रविरुद्ध श्राचार्य वचनोंसे जाना जाता है।

ये सब इतहतसमुत्पत्तिकस्थान इतसमुत्पत्तिकस्थानोसे असंख्यातगुर्णे हैं। गुण्कारका प्रमाण क्या है ? असंख्यात लोक है। अर्थात् इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंसे असंख्यातलोकगुर्णे हैं। इस प्रकार मिध्यात्व प्रकृतिके स्थानोंका कथन किया।

विशेषार्थ- अब हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंका कथन दूसरी परिपाटीसे करते है। बन्ध-समुःपत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक श्रौर उर्वंकके बीचमें असंख्यात लोकप्रमाख इत-समुत्पत्तिकस्थान होते हैं। तथा हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी श्रन्तिम श्रष्टांक श्रीर वर्वकके बीचमं श्रसंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतहत-समुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और उर्वंकके बीचमें दूसरी परिपाटीसे असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। इसी प्रकार इन्हीं स्थानोंके द्विचरम, त्रिचरम, चतुरचरम, पंचचरम श्रादि हतहतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी श्रष्टांक श्रौर उर्वकोंके बीचमे दूसरी परिपाटीसे श्रसंख्यात लोकप्रमाण इतहत्तसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये। इस प्रकार प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हुए इतहतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक श्रीर उर्वेकोंके बीचमें दूसरी परिपाटीसे हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न करने चाहिये। ऐसा करनेसे हतहत-समुत्पत्तिकस्थानोकी दूसरी परिपाटी समाप्त होती है। दूसरी परिपाटीसे उत्पन्न हुए हतहतसमु-त्पत्तिकस्थान सम्बन्धी ऋष्टांक श्रौर उर्वंकोके बीचमें फिर भी श्रसंख्यात लोकप्रमाण हतहत-समुत्पत्तिकस्थानोंको तीसरी परिपाटीसे उत्पन्न करने पर इतहत्तसमुत्पत्तिकस्थानोंकी तीसरी परिपाटी समाप्त होती है। इस प्रकार अनन्तर उत्पन्न हुए अष्टांक और उर्वकोंके बीचमे तब तक घातघातस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां हों। किन्तु श्रन्तिम घात-घातस्थान सम्बन्धी अष्टांक ऋौर उर्वकोंके बीचमे घातघातस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं, क्योंकि सबसे अन्तिम घातघातस्थानोंका घात नहीं होता। श्रौर यह बात आचार्य वचनोंसे जानी

## सोजसकसाय-णवणोकसायाणं मिच्छत्तस्सेव तिविहा द्वाणपरूवणा कायव्वा ।

६६४३. विसेसाभावादो ।

६ ६४४. संपित एदेण सुत्तेण देसामासिएण स्चिदसम्मत-सम्मामिच्छताणं हाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—लदासमाणजहण्णफद्दयप्पहुढि जाव दारुसमाण-देसघादिउकस्सफद्दए ति ताव एदाणि अभवसिद्धिएि अणंतगुण-सिद्धाणमणंतिम-भागमेत्तफद्दयाणि घेतूण सम्मत्तस्स एगसुकस्साणुभागद्वाणं होदि । पुणो अपुव्वकरणे पदमाणुभागखंडए घादिदे विद्यमणुभागद्वाणं होदि । एवं पदमाणुभागकंडयप्पहुढि जाव अद्ववस्समेत्तिहिद्संतकम्मं चेहिदि ति ताव एदिम्म अंतरे अणुभागकंडयघाद-मिस्सद्ण संखेज्जसहस्साणुभागद्वाणाणि लब्भंति, दुचिरमादिफाळीओ अस्सिद्ण अणुभागहाणुप्पत्तीए अभावादो । पुणो अद्ववस्सिहिद्संतकम्मप्पहुढि जाव एगा हिदी एग-समयकाला ताव एदिम्म अंतरे अंतोमुहुत्तमेत्ताणि अणुभागद्वाणाणि लब्भंति, सम्मत्तस्स एत्थ अणुसमयओवहणाए जवलंभादो । का अणुसमयओवहणा ? उदय-उदया-वित्यासु पविस्समाणहिदीणमणुभागस्स उदयावित्यवाहिरहिदीणमणुभागस्स य समयं

जाती है कि घातस्थानोंकी सख्यात परिपाटियाँ बीत जाने पर सबसे अन्तमें घातसे जो अनुभाग शेष रहता है उसका पुनः घात नहीं होता। इस प्रकार सबसे थोड़ बन्धसमुत्पत्तिकस्थान हैं, उनसे असंख्यातगुणे हतसमुत्पत्तिकस्थान हैं और उनसे भी असख्यातगुणे हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। ये स्थान मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागको लेकर कहे गये हैं।

\* सोलह कपाय और नव नोकपायोंके तीन प्रकारके स्थानोंका कथन मिथ्यात्वकी ही तरह करना चाहिये।

§ ६२६. क्योंकि दोनोंके कथनम कोई भेद नहीं है।

§ ६२७. श्रव इस सूत्रके द्वारा देशामर्शकरूपसे सूचित सम्यक्त्व श्रौर सम्यग्मिध्यात्व प्रश्नितयांक स्थानोंका कथन करते हैं। वह इस प्रकार है - लतासमान जघन्य स्पर्धकसे दारु समान उत्कृष्ट देशघाती स्पर्धक पर्यन्त श्रमन्यराशिसे अनन्तरागे श्रौर सिद्धराशिके अनन्तवें-भाग मात्र स्पर्धकोंका लेकर सम्यक्त्व प्रकृतिका एक उत्कृष्ट अनुभागस्थान होता है। पुनः अपूर्वकरणमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर दूसरा श्रमुभागस्थान होता है। इस प्रकार प्रथम अनुभागकाण्डकको लेकर जब तक श्राठ वर्ष प्रमाण स्थितिकी सत्ता रहती है तब तक इस अन्तरमे अनुभागकाण्डकघातकी अपेत्ता संख्यात हजार अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं; क्योंकि द्विचरम श्रादि फालियांकी अपेत्ता अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं होती। पुनः श्राठ वर्षप्रमाण स्थितिसकर्मसे लेकर जब तक एक समयकी स्थित रहती है तब तक इस अन्तरमे अन्तमुहूर्त मात्र अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं, क्योंकि यहां सम्यक्त्व प्रकृतिकी प्रति समय अपवर्तना पाई जाती है।

शंका-प्रति समय अपवर्तना किसे कहते हैं ?

समाधान-उदय और उदयावलिमे प्रवेश करनेवाली स्थितियोंके अनुभागका तथा

पिंड अणंतगुणहीणकमेण घादो । एवं सम्मत्तस्स अंतोग्रहुत्तमेत्ताणि चेव अणुभागहाणाणि होति । मिच्छत्ताणुभागे पहमसमय उवसमसम्मादिहिम्मि असंखेळालोगमेत्तपिरणामेहि सम्मत्तसरूवेण संकामिळामाणे असंखेळालोगमेत्तहाणाणि सम्मत्तस्स किण्ण लब्भांति १ ण, तत्थ अणुभागविसेग्रुप्पत्तिणिमित्तपिरणामाणमभावादो । तं पि कुदो णव्वदे १ सम्मत्तस्स अंतोग्रहुत्ताणि चेव अणुभागहाणाणि होति ति भणंता इरिएहितो । सम्माइहिम्मि मिच्छते सम्मत्तस्यविर संकममाणे अणुभागहाणाणं वियप्पा किण्ण लब्भांति १ ण, मिच्छत्ते सम्मत्तस्यविर संकममाणे अणुभागहाणाणं वियप्पा किण्ण लब्भांति १ ण, मिच्छत्ते सम्मत्ताणुभागसरूवेण परिणममाणे पोराणाणुभागं मोत्तूण अणुभागविष्टुहाणीणमणुवलंभादो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तव्वं । णविर एदस्स संखेळासहस्समेत्ताणि चेव अणुभागहाणाणि होति । कंडयघादेण विणा अणुसमय-ओवहणाए अणुभागहाणाणमणुवलंभादो ।

#### एवमणुभागे त्ति जं पदं तस्स अत्थपरूवणा समता।

उदयाविलसे बाहरकी स्थितियोंके अनुभागका जो प्रतिसमय अनन्तगुणहीन क्रमसे घात होता है उसे प्रतिसमय अपवर्तना कहते हैं।

इस प्रकार सम्यक्त प्रकृतिकं अन्तर्मुहूर्तमात्र ही अनुभागस्थान हाते हैं।

शंका—उपराम सम्यन्द्रष्टिके प्रथम समयमं असख्यात लोकमात्र परिणामोके द्वारा मिध्यात्वका अनुभाग सम्यक्त्व प्रकृतिक्पसे संक्रमण् करता है। ऐसी अवस्थामें सम्यक्त्वके असंख्यात लोकमात्र स्थान क्यो नहीं होते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उस समय अनुभागविशोषकी उत्पत्तिमें निमित्तभूत परिणाम नहां होते।

शंका-यह कैसे जाना ?

समाधान-सम्यक्त्व प्रकृतिके अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ही अनुमागस्थान होने है ऐसा कथन करने वाले आचार्योंसे जाना।

दांका—सम्यग्द्रष्टिके मिथ्यात्वका सम्यक्त्व प्रकृतिमे संक्रमण होने पर अनुमागम्थानोंके विकल्प क**ों** नहीं पाये जाते ।

समाधान—नहीं, क्योंकि मिध्यात्वके अनुभागके सम्यक्त्वके अनुभागरूपसे परिणमन करने पर पुराने अनुभागको छोड़ कर अनुभागकी वृद्धि अथवा हानि नहीं पाई जाती है। अर्थान् पुराना ही अनुभाग रहता है, न वह घटता है और न बढ़ता है।

इसी प्रकार सम्यग्निध्यात्व प्रकृतिका भी कथन करना चाहिये । इतना विरोप है कि सम्यग्निध्यात्व प्रकृतिके संख्यात हजारमात्र ही अनुभागस्थान होते हैं, क्योंकि काण्डकचातके विना प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा अनुभागस्थान नहीं होते हैं ।

इस प्रकार गाथामें ऋाये हुए 'ऋनुभाग' पदका व्याख्यान समाप्त हुऋा । श्रनुभागविभक्ति समाप्त ।

# त्रगुभागविहत्ती समत्ता

#### १ अणुभागविहत्तिचुणिसुत्ताणि

'एत्तो त्र्रणुभागविहत्ती दुविहा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती चेव उत्तरपयिह-अणुभागविहत्ती चेव । एत्तो मृलपयडित्र्रणुभागविहत्ती भाणिदव्वा ।

उत्तरपयिडअणुभागिवहित्तं वत्तइस्सामो । पुन्तं गमिणज्जा इमा परूवणा । सम्मत्तस्स पढमं देसवादिफद्दयमादिं काद्ण जाव चरिमदेसवादिफद्दगं ति एदाणि फद्दयाणि । सम्मामिच्छत्तम्स अणुभागसंतकम्मं सन्ववादिआदिफद्दयमादिं काद्ण दारुअसमाणस्स अणंतभागे णिहिदं । मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जिम्म सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं णिहिदं तदो अणंतरफद्दयमादता उविर अप्पडिसिद्धं । विवासकसायाणमणुभागसंतकम्मं सन्ववादीणं दुहाणियमादिफद्दयमादिं काद्ण उविर मप्पडिसिद्धं । चदुसं जलण-णवणोकसायाणमणुभागसंतकम्मं देसवादीणमादिफद्दयमादिं काद्ण उविर सन्ववादि ति अप्पडिसिद्धं ।

ैतत्थ दुविधा सण्णा—घादिसण्णा द्वाणसण्णा च । तास्रो दो वि एकदो णिज्ञंति । मिच्छतस्स अणुभागसंतकम्भं नहण्णयं सन्वधादी दुद्वाणियं । उक्कस्सय-मणुभागसंतकम्मं सन्वधादी चदुद्वाणियं । एवं बारसकसाय-छण्णोकसायाणं । सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादी एगद्वाणियं वा दुद्वाणियं वा । सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं सन्वधादी दुद्वाणियं । एक्कं चेव द्वाणं । वेचदुमं नलणाणमणुभाग-नंतकम्मं सन्वधादी वा देसघादी वा एगद्वाणियं वा दुद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा चउद्वाणियं वा । इत्थिवेदस्स अणुभागमंतकम्भं सन्वधादी दुद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा चउद्वाणियं वा । वेभोत्त्रण स्ववगचित्रसम्मयइत्थिवेद्यं उद्यणिसेगं । तम्स देसघादी एगद्वाणियं । वे पुत्रसम्वद्यादी चदुद्वाणियं । वेचकस्साणुभागसंतकम्मं सन्वधादी चदुद्वाणियं । णवुंसयवेदस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं देसघादी चउद्वाणियं । विद्वाणियं । विद

ेएगजीवेण सामित्तं । मिच्छत्तस्स उक्षस्माणुभागसंतकम्मं कस्स ? 'उक्षसाणु-भागं बंधिदृण जाव ण इणदि । ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चडरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा । 'असंखेज्जवस्साउएसु मणुस्सोववादिय-देवेसु च णित्थ । 'एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत्त-सम्मामिच्छताण-मुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कम्स ? दंसणमोहक्खवगं मोत्तृण सन्वस्स उक्कस्सयं ।

मिच्छतस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स । हिद्ससुप्पत्तिय-कम्मेण अण्णद्रो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा सुहुमो वा वादरो वा पज्जतो वा अपज्जतो वा जहण्णाणुभागसंतकम्मं कम्मिओ होदि । एवमहकसायाणं । सम्मत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कम्स ? चिरमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कम्स ? अवणिज्जमाणप् अपिच्छमे अणुभागकंडए वट्टमाणस्स । अणंताणुवंधीणं जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कम्स ? पढमसमयसंजुत्तस्स । कोधसंजलणस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्वगम्स चिरमसमयअसंकामयस्स । विवासस चिरमसमयसक्तायस्स । पुरिसवेदस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्ववयस्स चिरमसमयइत्थिवेदयस्स । पुरिसवेदस्स जहण्णयणुभागसंतकम्मं कम्स ? विवाससम्यअसंकामयस्स । विवाससम्यवद्वयस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्ववगम्स चिरमसमयअसंकामयस्स । विवाससम्यवद्वयस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्ववगम्स चिरमसमयअसंकामयस्स । विवाससम्यवद्वयस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्ववगम्स चिरमसमयणवंसयवेदयस्स । विवाससमयाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मं कम्स ? स्ववगम्स चिरमसमयणवंसयवेदयस्स । विवाससम्य ।

णिरयगदीए मिच्छनस्म जहएणाणुभागसंतकम्मं कस्स १ असिएणस्स हद-समुष्पत्तियकम्पेण आगदम्स जाव हेटा संतकम्मस्स वंयदि ताव। "एवं वारसकसाय-णवणोकसायाणं। सम्मतस्य जहएणाणुभागसंतकम्मं कस्स १ चरिमसमयअक्ष्वीण-दंसणमोहणीयस्स । "सम्मामिच्छतस्स जहएणयं णित्थ। "अणंताणुवंथीणमोघं। एवं सब्बत्थ णेदव्वं।

ैंकालाणुगमेण । मिच्छतस्स उकस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?ैंजहएणुकस्सेण अंतोमुहुत्तं । अणुकस्साणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो

<sup>(</sup>१६) पृ० १५७। (१८) पृ० १५८। (१८) पृ० १५६। (१८) पृ० १६६। (१८) पृ० १६६। (१८) पृ० १६८। (१८) पृ० १५८। (१८) पृ० १५८।

होदि ? जहण्णेण श्रंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंखेज्ञा पोग्गरुपरियद्दा । 'एवं सोलस-कसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण श्रंतोमुहुत्तं । 'उक्कस्सेण वेद्याविद्यागरोवमाणि सादिरे-याणि । 'अणुक्कस्सअणुभागसंतकम्मिओ केचिरं कालादो होदि ? जहण्णुक्कस्सेण श्रंतोमुहुत्तं ।

पिच्छत्तस्य जहण्णाणुभागसंतकिम्मओ केविचरं कालादो होदि १ जहण्णुक-स्सेण श्रंतोष्ठहुत्तं । एवं सम्मामिच्छत्त-अहकसाय-छएणोकसायाणं । सम्मत्त-अणंताणु-बंधि-चदुसंजलण-तिरिणवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकिम्मओ केविचरं कालादो होदि १ जहण्णुकस्सेण एगसमओ ।

र्वंतरं । मिच्छत्त-सोलसकसाय-णवणोकसायाणग्रुकस्साणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहरोग्ग श्रंतोग्रुहृतं । उकस्सेण श्रसंखेज्ञा पोग्गलपरियद्दा । "सम्मत-सम्मामिच्छताणं जहापयिड श्रंतरं ।

जहरण्यासुभागसंतकिम्मयंतरं केविचरं कालादो होदि ? मिच्छतअहकसाय-अणंताणुवंधीणं च मोत्तूण सेसाणं णित्य झंतरं। मिच्छत-स्रहकसायाणं जहरण्याणु-भागसंतकिम्मयंतरं केविचरं कालादो होदि ? केविएऐण्य झंतोम्रहुतं। उकस्सेण असंखेज्जा लोगा। अणंताणुवंधीणं जहरण्याणुभागसंतकिम्मयंतरं केविचरं कालादो होदि ? जहरणेण्य झंतोम्रहुतं। अकस्सेण उट्टवपोग्गलपरियटं।

े जाणाजीविह भंगविचओ। जित्य श्रद्धपदं। जे उकस्साणुभागविहित्या ते अणुकस्साणुभागस्स अविहित्या। जे श्रणुकस्साणुभागस्स विद्वित्या। जेसि पयडी श्रित्य तेसु पयदं, अकम्मे अव्ववहारो। एदेण अद्व-पदेण। भंगव्ये जीवा पिच्छतस्स उकस्सअणुभागस्स सिया सव्ये अविहित्या। भंभिया अविहित्या च विद्वित्यो च। सिया अविदित्या च विद्वित्या च। अणु कस्सअणुभागस्स सिया सव्ये जीवा विद्वित्या। सिया विद्वित्या च श्रविद्वित्यो च। भंभिया विद्वित्या च अविद्वित्या च। एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त-वज्ञाणं। सम्मत्त-सम्मामिच्छत्वाणमुकस्सअणुभागस्स सिया सव्ये जीवा विद्वित्या। भंगा। अणुकस्सअणुभागस्स सिया सव्ये जीवा विद्वित्या। भंगा।

'णाणाजीवेहि कालो । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केविचरं कालादो होति ? जहरणोण श्रंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण पितदोवमस्स असंखेळिदिभागो । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तवळाणं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुकस्साणुभागसंतकम्मिया केविचरं कालादो होति ? सञ्बद्धा ।

ैमिच्छत्त-अद्वकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केविचरं कालादो होंति १ सन्बद्धा । सम्मत-त्र्रणंताणुबंधिचतारि-चदुसंजलण--तिवेदाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केविचरं कालादो होंति १ जहण्णेण एगसमत्रो । उक्कस्सेण संखेळा समया । णवरि अणंताणुबंधीणमुक्कस्सेण आविष्याए असंखेळादिभागो । सम्मामिच्छत्त-छएणोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केविचरं कालादो होंति १ जहण्णुकस्सेण श्रंतोमुहुत्तं ।

ंणाणाजीवेहि श्रंतरं । मिच्छत्तस्स उक्तस्साणुभागमंतकम्मंसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमञ्रो । उक्तस्सण श्रमंखेजा लोगा । पूर्व सेसकम्माणं । णवरि सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणं णित्थ श्रंतरं ।

उत्तरणाणुभागकम्मंसियंतरं णाणाजीवेहि । मिच्छत्त-अहकसायाणं णित्थ झंतरं । सम्मत-सम्मामिच्छत्त-लोभसंजलण-ल्लणोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसियाणमंतरं केविचरं कालादो होदि ? जहएऐएए। एगसमओ । उक्कस्सेए। छम्मासा । अणंताणु-बंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केविचरं कालादो होदि ? जहएऐएए। एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेजा लोगा । इत्थि-णयुंसयवेद जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केविचरं कालादो होदि ? जहएऐएए। एगसमओ । उक्कस्सेए। संखेजािए। वस्सािए। तिसंजलण-पुरिसवेदाएं जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केविचरं कालादो होदि ? जहएऐएए एगसमओ । उक्कस्सेए। वस्साे सािहरेयं ।

'अप्पाबहुअग्रुकस्सयं जहा उकस्सबंधो तहा। ''णवरि सञ्वपच्छा सम्मामिच्छत्त-मणंतग्रुणहीणं। 'ेसम्मत्तमणंतग्रुणहीणं।

जहण्णाणुभागसंतकम्मं सियदंडस्रो । सञ्चमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्मं । मायासंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । भागसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्ममणंतगुणं । कोधसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । सम्मत्तस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्ममणंतगुणं । भेषुरिसचेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । भेदियचेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । भेणुसयचेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मा-

मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अणंताणुबंधिमाणजहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । होभस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'रदीए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । दुगुंछाए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । भयस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'सोगस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अपचक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अपचक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । 'मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । पचक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । पचक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

'णिरयगईए जहण्णयमणुभागसंतकम्मं । सन्वमंदाणुभागं सम्मतं । सम्माभिच्छ-तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अणंताणुवंधिमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिखो । लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । सेसाणि जधा सम्मादिद्वीए वंधे तथा णेदच्वाणि ।

ज्ञधा बंधे भुजगार-पदणिक्खेव-बड्डीय्रो तहा संतकम्मे वि कायव्वात्रो ।

संतकम्मद्वाणाणि तिविहाणि—वंधसमुष्पित्तयाणि इदसमुष्पित्तयाणि इदहद-समुष्पित्तयाणि । 'स्ववत्थोवाणि वंधसमुष्पित्तयाणि । 'हदसमुष्पित्तयाणि असंखेज्ज-गुणाणि । 'हदहदसमुष्पित्तयाणि असंखेज्जगुणाणि । 'सोलसकाय-णवणोकसायाणं मिच्छत्तसमेव तिविहा द्वाणवरूवणा कायव्वा ।

एवमणुभागे ति जं पदं तस्स अत्थपरूवणा समता।



<sup>(</sup> १ ) प्र. २६४ । ( २ ) प्र. २६१ । ( १ ) प्र. २६६ । ( ४ ) प्र. २६६ । ( १ )

#### २ अवतरण-सूची

<b>श्र</b> यतरख्	<u>মূদ্র</u>	ग्रधतस्य	पृ <b>ष्ठ</b>	म्रवतरमा पृष्ठ
श्चर्ग् <b>तभागवि</b> ष्टुकंडयं	191	एः छुत्र समाग्रा	( ऋपूर्ण ) ३३१	नस्य ग्रामागोदवेदगीय- ३४०

### ३ ऐतिहासिक नामसूची

श्रार्थमंतु उचारणाचार्य २,	३८८ ज	जम्ब्स्वामी नाग <b>इ</b> स्ति	\$55 \$55	**	लोहायँ वर्षमान दिवाकर	₹ <b>5</b> 5
्याधर श्राचार्य गीतम	२०५ य ३८८ ३८८		} <b>१</b> २६, } १५१,	1		<b>\</b>

## ४ भौगोकिक नामसूची

विषुलगिरि 릭다다

#### **५** ग्रन्थनामोल्लेख

१~4, २०२, २१०, २१६ २३४, २३८, २४२, २४७, २७३

ड उचारणा १७६, १८६, | क कषायपामृत ३८७, ३८८ | म महाक्ष च चूर्शिस्त्र १६५, २०२. २१०, २१८, २३४, २३८ २५८, २७१, २७२ २७३, ३८८

महाबन्ध सूत्र १८७

## ६ चूर्णिसूत्रगत-शब्दसूची

শ্ব	अकम	288	त्रसुकस्वार्गुभागस	त ।	१५०, ३५१,१६३ १६४,
	श्रहकसाय १६	४, १६३,	कम्मिश्र	<b>₹</b> 5€	१६५, १६६,१६⊏, १७१.
	7	०६, २३६	<b>ऋगु</b> भागकंडय	१६५	१७२, २५६,२६०, २६७
	श्रहपद	288	<b>त्र</b> गुभागखंडय	7 6 M	अयांतगुरा २५१, २६०,
	त्रगुकस्तागुभा	ग २१४,	<b>ग्रग्णभागविह</b> त्ती	ર	२६१, २६२, २६ <b>३,</b>
	२	१६, २१८	अशुभागधंतकम्भ	₹₹0,	२६४, २६६, २६७
	त्रगुकस्यागुभा	गसंतकम्म	१३१,१३२ १३६	, १३६	२६८, २६६, २७०,
		श्मह	१४३, १४४, १४६	,१४१.	<b>त्रग्</b> तगु <b>ग्रहीग्</b> २५८,२५६

	<b>त्र्रग्</b> तभाग	१३०
	<b>त्र्रा</b> गंतरफद्दय	१३१
	<b>श्रग्ंतागु</b> बंधिचर	
	श्रगांता गुबंधिमा	या २६३
		२७०
	श्रग्तागुबंधी ११	
	१६३, २०१	६. २०६,
		२६७
	त्रण्यदर	१६३
	श्रपचक्खाणमार	<b>ग २६७</b>
	श्रपन्छिम	१६५
	<b>ग्र</b> पजत्त	१६३
	श्रप्पडिसिद्ध १३	₹, १३२
	<b>ऋ</b> प्पाबहुऋ	२५६
	<b>श्र</b> रदि	२६७
	श्रवणिजमा <b>ण</b>	१६५
	श्राविइत्तिय २१४	ડ, ૨૧૫,
	२१६, २१	७, २१८
	<b>ग्र</b> ञ्च <b>हा</b> र	२१४
		<b>≍. १६३.</b>
		१७५
	<b>ग्र</b> सखे <b>ज १८</b> ६	६, २०१,
		२०६
	<b>ऋ</b> संखेर्जादभाग	२३३,
		२३७
	<b>श्र</b> संखेज्जवस्या उ	अ४१ स
	श्रमं खेज्जगुण	夏二。
श्रा	त्रागद	१७¶
	द्यादिफद्दय १३	०, १३२
	त्रावलि	२३७
NO.	इत्यिवेद १४	६ १७२,
		२६२
3	उक्कस्य १८	
	२०१, २०€	
	, .	२३७
	उक्कस्सबंघ	સ્યુદ્
	उपकरचम् १३६	
		,
	*5	०, २५६

उक्कस्साण् भाग १५८, २१६, २१७ उनकस्सायाभागविहतिय 288 उक्कस्याणभागसंतकम्म १५०, १५७, १६० उक्कस्याग्राभागसंतकम्मित्र रदा, १८७, २०१ २३३, २३४ उत्तरपथडिश्रग्राभागविहित्त उ**दयशि**सेग १४८ उषहिद १७३ उवडूपोग्गलपरियष्ट २१० ए एइंदिश्र रध्र⊏, १६३ एगजीव १५७ एगडाणिय १४३, १४६ १४८, १४६, १५१, एगममय १६३, २३६ श्रो स्रोघ 308 श्र श्रंतर २०१, २०२, २०६ २०५ २०६ त्रातामुहुत्त १८६, १८७, १८६, १६३, २०१, २०६. २३३, २३७ कम्म २१७, २३३ काल १८५, १८६, १८७ १८६, १६२, (६३, २०१, २०६, २०८, २०६, २३३, २३४, २३७ कालाग्रागम १८५ केविचर १८४, १८६, १८७, १८६, १६२, १६३ २०१, २०६. २०८, २•६, २३३, २३४, २३६, ५३७ कोध २६४, २६७, २६८, ₹७0

कोधसंजलचा १६८, २५६ २६० ख खबग १५१, १६८. १७१ 208. 20X खघय १७२ खबगचरिमसमय इतिथवेदय 285 घादिसण्णा १३५ चउरिंदिग्र १५८, १६३ चदुर्हाण्य १३६. १४६, १५०, १५१ चदुसंजलगा १३२, १४६ १६३, २३६ चरिम १७५ चरिमदेसघादिभद्दग १२६ चरिमसमयश्रक्ली गढंसग्र-मोहणीय १६४, १७७ चरिमसमयन्त्रः कामय१६८ १७३ चरिमसमयइरिथवेद १७२ चरिमसमयगाचं सयवेदय १५१ १७४ चरिमसमयसकसायि १७१ **छ**ण्णोकसाय १४२ १७४ १६३, २३७ बहण्ण १८६, १८७, २०१ २०६ २३३, २३६ 284, 240, **जहण्य**य १६१, १६४, १६५, १६६, १६८, २६६ बहण्यासुभाग २६२, २६३, २६४, २६५, २६६, २६७, २६८, २६६, २७० जहण्यागुभागकम्मसिय २३६, २३७ बह्रण्यागुभागसंतकस्म 163, 102, 108, 104, 100, 740

	<b>बह</b> ण्यागुभ	गिसंतव	्रिम <b>ऋ</b>
	\$£ ?,	983	, २३६
	<b>नह</b> ्यागुप	ागसंत <u>व</u>	किम -
	यंतर २०६.	२०८	305
			२१०
	जहरुगागुभ	ागसंत <b>क</b>	म्मंसिय
	दंडय		२५६
	<b>जह</b> ागुक्कस्स	१८६	328
		१६३,	२३७
	जहा २५६,	२७०,	२७३
	बहापर्याड		२०२
	जीव २१५	२१६,	२१७
ट	हाग्		888
	द्वान सन्ना		१३५
स	ग्रव <b>ग्रोक</b> साय	१३२,	१६०
	१७७,	१८७,	२०१
	ग्रवरि		
	ग्वं सयवेद	१५०,	१७४,
			२६ ३
	णाणाजीव	२१३,	२३३
	ग्रिस्यगदि	₹ <b>७५</b> ,	२६६
त	तहा २५६,	२७०,	<b>ৼ</b> ७३
	तिहाणिय		१४६
	तिविद्		<b>३</b> ३०
	तिबेद	१६३,	२३६
	तेइंदिश्र		
द्	दारुश्रसमाग्र		१३०
	दुगु च्छा		२३६
	दुडािखय	१३२,	₹₹६,
	१४३,	१४४,	१५६,
	देसघादि	१३२	१४३
	१४६, १४८,	१४६,	१ <b>५</b> १
	देसघादिफद्दय		३२१
	दंस्यमो ह्रस्ख	व्य	१६०
ч	प्रवक्ता समार	ग	२६८
	पञ्जत		१६३
	पदमसमयसंजु	त	१६६
	पदिशास्त्रेव		२७३
	पयडि		२१४

पयद परूवगा पलिदोवम पुरिसवेद १४६, १७३. प फद्दग	२१४ १२६ २३६ १७२, १६१ १२६
पलिदोवम पुरिसवेद १४६, १७३.	२ <b>३६</b> १७२, २६१
पुरिसवेद १४६, १७३.	१७२, २६१
१७३.	२६१
प, फहरा	359
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
व बादर	१६३
बादरकसाय १३२,	१४२,
बंध २७०	१७७
,	
बंघसमुष्यत्तिय ३३०.	
भ भय	२६६
भुजगार 	२७३
. 6	२१⊏
	२१३
	१५६
	१७१
	२६०
माया २६४, २६८,	२७०
_	રપ્રદ
मिच् <b>छ</b> त्त १ <b>३१</b> , १	<b>३६</b> .
१ <b>५७, १६</b> १,१७५, १	۲y,
१६२, २०१, २	٥٥,
२१५, २३३, २	₹६,
•	६८
मूलपथडिश्रग्रुभागविह	ति२
र रदि ५	६६
ल लोग २	30
लोभ २६४, २६८, २	90
लोभसंबलया १७१,२	48
व बहमाया १६४,१	७५
वड्डि २	હરે
विसेसाहित्र २६३. २६	٧,
२६७, २६८, २	
विइत्तिय २१६, २	
बेइंदिय १५८, १	
	55
स सण्णा १	34
सण्णी १५८८, १	<b>६ १</b>
	₹ <b>0</b>

समच **१२६, १४३,** १६०, १६४, १८७, १६३, २०२, २१७ २३३, २३४, २३६ २५६, २६०, २६६, सम्मादिहि 200 सम्मानिच्छत्त १३०, १३१ १४४, १६०, १६५, १७८, १८७, १६३, २०२, २१७, २३३, २३४, २३७, २५८, २६३. २६१, सम्मामिच्छ्रगागुभाग १४४ सन्व २१५, २१६. २१७, २१८, सन्वघादि १३०, १३२ १३६, १३६, १४४, १४६, १५०, १५१, सव्वत्थ 308 सञ्बत्योघ ३३२ सन्बद्धा २३४, २३६ सव्वपञ्जा 245 सव्वमंदाग्राभाग२५६ २६६ सादिरेय 252 सामित्त १५७ विया २१५, २१६, २१७, २१८ १६१, १६३ सुहुम सेस २०६, २१७ २३३, २७८ सोग २६७ सोलसकसाय १६०, १८७ 305 संखेज्ज 230 संतकमा २७३ संतकम्महाया 330 इदसमुप्पशियकम्म १६३, १७५ **इदइदश**मुप्पत्तिय ३३० ₹**स** २६५

## ७ जयधवलागत-विशेषशब्दसूची

अ	श्र हंक	<b>३३</b> ३		डाणपरूवणा	३३१		विसंजोयगा	२०८
	त्रगुभाग	7	द	देसघादि	१६०		विसोहिडाय	३८०
	श्रगुभागहोग्	३३६	प	पदिशाक्खे ।	900	स	Hagl 1	१३५
	त्रगु भागविहत्ति	2		पदिशाक्षेवपरूपगा	238		सन्वषादि ३,	480
3	उ <b>क्कडु</b> णावड्डि	३३६	ন্দ	फद्य	¥84		सुहुमि <b>या</b> गोद जहराय	ागु-
	<b>उत्तरपय</b> डि	१२६	ন্ম	बंघटाण	१२५		भागहास	<b>484</b>
	उत्तरपय <b>िश्र</b> गुभा	गविहत्ति		बन्धममुत्पत्तिक	3 3 8	€	इतसमुत्पत्तिक १६३	338
		2	म	मग्रुस्सोबवादियदेव	£ 1 2		इतइतसमु स्विक	111
<b>क</b>	कंडय	₹₹४		मूलपया डिश्र गुभागा	वेइति?		<b>इद</b> समुप्पत्तियसंतकः	नहाया
म्ब	खवगा	205	ब	वगा	488			१२६
घ	घादि	१३५		वग्गसा ३४४,	₹४८		<b>इदइदसमु</b> प्पत्तियसंत	•
च	चरिमसमय <b>श्र</b> संका			विद्व	११५		कम्महागा	१२६
ट	छाण	१३५		व <b>ट्टिपरूनगा</b>	३३१			

